

Comitê Técnico	Normas ABNT	Válida a Partir de:	Título	Data Limite	Link	Status
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-1		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Requisitos gerais	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28453">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28453</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-2		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Requisitos e métodos de ensaio para tubos	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28454">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28454</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-3		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Requisitos e métodos de ensaio das uniões	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28455">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28455</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-4		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Conexão mecânica de compressão radial por crimpagem	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28456">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28456</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-5		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Conexão mecânica de compressão radial por anel deslizante	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28457">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28457</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-6		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Conexão mecânica de compressão radial por rosca bicônica	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28458">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28458</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-009	ABNT NBR 16821-8		Sistema de tubulação multicamada para a condução de gases combustíveis - Código de prática de manuseio e montagem	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28459">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28459</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-004	ABNT NBR 16822		Mangueiras de borracha e de plástico - Dimensões e tolerâncias	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28440">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28440</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-099	ABNT NBR 16823		Qualificação e certificação do vidraceiro - Perfil profissional	03/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28449">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28449</a>	Consulta Nacional
ABNT/CB-018	ABNT NBR 13194		Reservatório de fibrocimento para água potável - Estocagem, montagem e manutenção	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28524">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28524</a>	Consulta Nacional Cancelamento
ABNT/CB-177	ABNT NBR 14266		Tubos de PVC com dupla parede - Verificação do comportamento ao calor	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28527">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28527</a>	Consulta Nacional Cancelamento
ABNT/CB-018	ABNT NBR 5649		Reservatório de fibrocimento para água potável - Requisitos	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28525">abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28525</a>	Consulta Nacional Cancelamento

<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 5650		Reservatório de fibrocimento para água potável - Verificação da estanqueidade e determinação dos volumes útil e efetivo	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28526">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28526</a>	Consulta Nacional Cancelamento
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 7282		Dispositivos fusíveis de alta tensão - Dispositivos tipo expulsão - Requisitos e métodos de ensaio	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28520">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28520</a>	Consulta Nacional Cancelamento
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 7302		Condutores elétricos de alumínio tensão-deformação em condutores de alumínio - Método de ensaio	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28521">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28521</a>	Consulta Nacional Cancelamento
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR 7307		Fios e cabos elétricos – Ensaio de fragilização	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28522">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28522</a>	Consulta Nacional Cancelamento
<b>ABNT/CB-177</b>	ABNT NBR 15243		Tubos de PVC com parede de núcleo celular - Determinação da espessura de camada interna	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28528">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28528</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 16824		Sistemas de distribuição de água em edificações - Prevenção de legionelose - Princípios gerais e orientações	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28475">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28475</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-024</b>	ABNT NBR 16829		Portas e vedadores de aço de enrolar resistentes ao fogo	06/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28473">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28473</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/ONS-058</b>	ABNT NBR 16601		Ensaio não destrutivo - Emissão acústica - Procedimento para ensaios em guindastes articulados hidráulicos com ou sem cesto acoplado	10/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28494">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28494</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-006</b>	ABNT NBR 16827		Aparelho de mudança de via - Localização de AMV no traçado geométrico da via - Requisitos	10/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28484">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28484</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 16826		Aditivos para argamassas inorgânicas - Definição, classificação e métodos de ensaio	13/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28505">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28505</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 5754		Cimento Portland - Determinação do teor de escória granulada de alto-forno por microscopia	13/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28540">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28540</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-018</b>	ABNT NBR 8045		Concreto - Determinação da resistência acelerada à compressão - Método da água em ebulição - Método de ensaio	13/02/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28541">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28541</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-024</b>	ABNT NBR 12693		Sistemas de proteção por extintores de incêndio	05/03/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28515">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28515</a>	Consulta Nacional

<b>ABNT/CEE-188</b>	ABNT NBR 16833		Fechadura de embutir - Procedimento para seleção, instalação e manutenção	16/03/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28549">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28549</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CEE-188</b>	ABNT NBR 16835		Ferragens para vidro - Requisitos, classificação e métodos de ensaio	16/03/2020	<a href="https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28550">https://www.abntonline.com.br/consultanacional/projet.aspx?ID=28550</a>	Consulta Nacional
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 6120	12/11/2019	(Versão Corrigida : 2019) Ações para o cálculo de estruturas de edificações		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=431707">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=431707</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 16782	19/11/2019	Conservação de água em edificações - Requisitos, procedimentos e diretrizes		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432341">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432341</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 16783	19/11/2019	Uso de fontes alternativas de água não potável em edificações		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432340">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432340</a>	Publicada
<b>ABNT/CEE-205</b>	ABNT NBR 16689	26/11/2019	Gesso modificado - Métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432628">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432628</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-028</b>	ABNT NBR 15530	27/11/2019	Fibras de aço para concreto — Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432636">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432636</a>	Publicada
<b>ABNT/CEE-205</b>	ABNT NBR 16765	27/11/2019	Contrapiso autonivelante de gesso — Métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432633">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432633</a>	Publicada
<b>ABNT/CEE-168</b>	ABNT NBR 13193	28/11/2019	Emprego de cores para identificação de tubulações de gases industriais		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432967">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432967</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-010</b>	ABNT NBR 14961	28/11/2019	Espuma flexível de poliuretano - Determinação do teor de cinzas		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432971">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432971</a>	Publicada
<b>ABNT/CEE-168</b>	ABNT NBR 6493	28/11/2019	Emprego de cores para identificação de tubulações industriais		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432969">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432969</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-042</b>	ABNT NBR ISO 14731	28/11/2019	Coordenação da soldagem — Tarefas e responsabilidades		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432962">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=432962</a>	Publicada
<b>ABNT/CB-003</b>	ABNT NBR IEC/CISPR 15	17/12/2019	Limites e métodos de medição das características de radioperturbação dos equipamentos elétricos de iluminação e similares		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433145">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433145</a>	Publicada

<b>ABNT/CB- 024</b>	ABNT NBR 15981	<b>18/12/2019</b>	Sistemas de segurança contra incêndio em túneis — Sistemas de sinalização e de comunicação de emergências em túneis		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433161">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433161</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 8194	<b>18/12/2019</b>	Medidores de água potável — Padronização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433165">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433165</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB- 003</b>	ABNT NBR IEC 63000	<b>18/12/2019</b>	Documentação técnica para a avaliação de produtos elétricos e eletrônicos com relação à restrição de substâncias perigosas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433160">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433160</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/ONS- 058</b>	ABNT NBR 15182	<b>20/12/2019</b>	(Errata: 2019) Ensaios não destrutivos — Estanqueidade para saneamento básico — Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433293">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=433293</a>	<b>Publicada</b>
<b>ABNT/CB-002</b>	ABNT NBR 6123	<b>01/11/2019</b>	Forças devidas ao vento em edificações - Versão Corrigida: 2013		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=254413">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=254413</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10987	<b>18/11/2019</b>	Tinta de fundo epóxi-óxido de ferro, curada com poliamida, de dois componentes - "Shop primer" - Especificação		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6523">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6523</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10988	<b>18/11/2019</b>	Tinta de fundo borracha clorada zarcão, de alta espessura, não saponificável - Especificação		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6509">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6509</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10989	<b>18/11/2019</b>	Tinta de acabamento epóxi, curada, com poliamida, de dois componentes - Especificação		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4467">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4467</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10990	<b>18/11/2019</b>	Tinta de acabamento epóxi, curada, com poliamina, de dois componentes - Especificação		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4492">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4492</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10991	<b>18/11/2019</b>	Tinta de acabamento poliuretano alifático - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4618">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4618</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10992	<b>18/11/2019</b>	Tinta de fundo de borracha clorada, óxido de ferro, alta espessura, não-saponificável - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6545">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6545</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10993	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento de borracha clorada não-saponificável - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6231">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6231</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10994	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento alquídica silicone semibrilhante monocomponente - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6086">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6086</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10995	<b>19/11/2019</b>	Tinta de fundo e acabamento silicone zinco-grafitada para temperatura até 600°C - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6100">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6100</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10996	<b>19/11/2019</b>	Tinta de fundo epóxi-poliamida, rica em zinco - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4445">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4445</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10997	<b>19/11/2019</b>	Tinta de alumínio para alta temperatura até 600°C - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6223">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6223</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10998	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento acrílica à base de solventes orgânicos - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6230">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6230</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 10999	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento estireno acrilato - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6243">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6243</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11000	<b>19/11/2019</b>	Tinta de fundo epóxi, poliamida, óxido de ferro, de dois componentes - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6259">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6259</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11001	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento epóxi-vinílica poliamina - Semibrilhante - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6274">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6274</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11002	<b>19/11/2019</b>	Tinta de aderência à base de cromato de zinco e polivinilbutiral - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6286">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6286</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11109	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento alquídica, alumínio, de dois componentes - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6494">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6494</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11110	<b>19/11/2019</b>	Tinta de aderência e epóxi-isocianato - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6504">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6504</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11112	<b>19/11/2019</b>	Tinta de fundo alquídica com fosfato de zinco, óxido de ferro e alumínio - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6469">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6469</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11484	<b>19/11/2019</b>	Tinta de acabamento de silicato de etila pigmentada com alumínio para temperatura até 400°C - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5817">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5817</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 11485	<b>19/11/2019</b>	Tinta de fundo epóxi-poliamida pigmentada com fosfato de zinco e óxido de ferro - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5786">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5786</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 12103	<b>19/11/2019</b>	Tintas - Determinação do descaimento - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5835">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5835</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 12582	<b>19/11/2019</b>	Tintas - Determinação da resistência ao choque térmico de tintas para altas temperaturas - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3292">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3292</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 12742	<b>19/11/2019</b>	Tintas - Determinação do desempenho em contato com líquidos - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2992">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2992</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB-164</b>	ABNT NBR 13006	<b>19/11/2019</b>	Pintura de corpos-de-prova para ensaios de tintas - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3915">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3915</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 10065	<b>02/12/2019</b>	Elementos de fixação de aço inoxidável e aço resistente à corrosão - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86215">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86215</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 10313	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da alteração dimensional		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=32720">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=32720</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 10314	<b>02/12/2019</b>	Revestimento têxteis de piso - Determinação da perda de espessura após aplicação de uma carga estática moderada		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=32738">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=32738</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 10341	<b>02/12/2019</b>	Agregado graúdo para concreto - Determinação do módulo de deformação estático e do diagrama tensão-deformação em rocha matriz - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=10188">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=10188</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 042</b>	ABNT NBR 10474	<b>02/12/2019</b>	Qualificação em soldagem — Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346456">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346456</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 10542	<b>02/12/2019</b>	Aquecedores de água a gás tipo acumulação - Ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346560">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346560</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 10787	<b>02/12/2019</b>	Concreto endurecido — Determinação da penetração de água sob pressão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88276">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88276</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 11230	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da força de arrancamento dos tufo - Ancoragem		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328058">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328058</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 006</b>	ABNT NBR 11709	<b>02/12/2019</b>	Dormente de concreto - Projeto, materiais e componentes		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349511">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349511</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 11905	<b>02/12/2019</b>	Argamassa polimérica industrializada para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345113">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345113</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 12097	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão - Ensaio acelerado para verificação da tendência à resinificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2493">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2493</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 12131	<b>02/12/2019</b>	Estacas - Prova de carga estática - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2322">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2322</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 12142	<b>02/12/2019</b>	Concreto — Determinação da resistência à tração na flexão de corpos de prova prismáticos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80626">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80626</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 12209	<b>02/12/2019</b>	Elaboração de projetos hidráulico-sanitários de estações de tratamento de esgotos sanitários		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89383">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89383</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 12244	<b>02/12/2019</b>	Poço tubular - Construção de poço tubular para captação de água subterrânea		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3245">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3245</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 12551	<b>02/12/2019</b>	Madeira serrada - Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2513">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2513</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 019</b>	ABNT NBR 12601	<b>02/12/2019</b>	Materiais refratários - Formatos e dimensões		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337886">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337886</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 12611	<b>02/12/2019</b>	Alumínio e sua ligas - Tratamento de superfície - Determinação da espessura da camada anódica - Método de microscopia óptica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2555">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2555</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 12613	<b>02/12/2019</b>	Alumínio e suas ligas - Tratamento de superfície - Determinação da selagem de camadas anódicas - Método de absorção de corantes		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3221">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3221</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 12721	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2007) Avaliação de custos unitários de construção para incorporação imobiliária e outras disposições para condomínios edifícios - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4743">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4743</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 13698	<b>02/12/2019</b>	Equipamento de proteção respiratória — Peça semifacial filtrante para partículas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86730">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86730</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14037	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2014) Diretrizes para elaboração de manuais de uso, operação e manutenção das edificações — Requisitos para elaboração e apresentação dos conteúdos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=325465">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=325465</a>	<b>Confirmada</b>



<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 14081-2	<b>02/12/2019</b>	Argamassa colante industrializada para assentamento de placas cerâmicas - Execução do substrato-padrão e aplicação da argamassa para ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332229">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332229</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14262	<b>02/12/2019</b>	Tubos de PVC - Verificação da resistência ao impacto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4563">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4563</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14264	<b>02/12/2019</b>	Conexões de PVC - Verificação dimensional		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4581">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4581</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14268	<b>02/12/2019</b>	Elemento de fixação - Parafusos auto-atarraxantes para concreto e alvenaria - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4854">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4854</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14269	<b>02/12/2019</b>	Elementos de fixação - Pregos de aço temperado para fixação em concreto e alvenaria - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4860">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4860</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 14279	<b>02/12/2019</b>	Concreto projetado - Aplicação por via seca - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=9352">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=9352</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14280	<b>02/12/2019</b>	Cadastro de acidente do trabalho - Procedimento e classificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2449">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2449</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14326	<b>02/12/2019</b>	Elementos de fixação - Ferramentas atuadas por carga explosiva, para aplicação de pinos de aço em concreto, alvenaria ou aço estrutural - Fomas, tipos e características		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4793">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4793</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14372	<b>02/12/2019</b>	Equipamentos de proteção respiratória - Respirador de linha de ar comprimido para uso com peça facial inteira ou semifacial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5306">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5306</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 024</b>	ABNT NBR 14432	<b>02/12/2019</b>	Exigências de resistência ao fogo de elementos construtivos de edificações - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2541">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2541</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 015</b>	ABNT NBR 14487	<b>02/12/2019</b>	Fechadura e cilindro utilizados em mobiliário - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2396">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2396</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14626	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda deslizante guiado em linha flexível		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88709">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88709</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14627	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda guiado em linha rígida		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88707">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88707</a>	<b>Confirmada</b>



<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14628	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda retrátil		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88705">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88705</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14629	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Absorvedor de energia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88703">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88703</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14645-1	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2001) Elaboração do "como construído" (as built) para edificações - Levantamento planialtimétrico e cadastral de imóvel urbanizado com área até 25 000 m², para fins de estudos, projetos e edificação - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2580">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2580</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14645-2	<b>02/12/2019</b>	Elaboração do "como construído" (as built) para edificações - Levantamento planimétrico para registro público, para retificação de imóvel urbano - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=534">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=534</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14653-2	<b>02/12/2019</b>	Avaliação de bens - Imóveis urbanos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86344">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86344</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 14653-5	<b>02/12/2019</b>	Avaliação de bens - Máquinas, equipamentos, instalações e bens industriais em geral		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=10073">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=10073</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 037</b>	ABNT NBR 14697	<b>02/12/2019</b>	Vidro laminado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=9945">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=9945</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 037</b>	ABNT NBR 14698	<b>02/12/2019</b>	Vidro temperado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2271">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2271</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14750	<b>02/12/2019</b>	Equipamento de proteção respiratório - Respirador de linha de ar comprimido com capuz, para uso em operações de jateamento - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2088">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2088</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 14751	<b>02/12/2019</b>	Equipamento de movimentação vertical individual — Cadeira suspensa manual		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88277">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88277</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14768	<b>02/12/2019</b>	Guindastes - Guindaste articulado hidráulico - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349060">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349060</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 14804	<b>02/12/2019</b>	Válvulas para recipientes de aço para 190 kg de gases liquefeitos de petróleo (GLP)		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1932">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1932</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 14805	<b>02/12/2019</b>	Indicador fixo de nível máximo de líquido de gás liquefeito de petróleo (GLP)		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1936">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1936</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 14806	<b>02/12/2019</b>	Madeira serrada de eucalipto - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1939">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1939</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 14807	<b>02/12/2019</b>	Peças de madeira serrada - Dimensões		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1941">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1941</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14827	<b>02/12/2019</b>	Chumbadores instalados em elementos de concreto ou alvenaria - Determinação de resistência à tração e ao cisalhamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1898">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1898</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 14878	<b>02/12/2019</b>	Ligações flexíveis para aparelhos hidráulicos sanitários - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327746">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327746</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 14918	<b>02/12/2019</b>	Chumbadores mecânicos pós-instalados em concreto - Avaliação do desempenho		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2327">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2327</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 14941	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil – Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais – Determinação da resistência de tintas, vernizes e complementos ao crescimento de fungos em placas de Petri sem lixiviação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88323">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88323</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 14955	<b>02/12/2019</b>	Tubo flexível de borracha para uso em instalações de GLP/GN - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2080">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2080</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 15049	<b>02/12/2019</b>	Chumbadores de adesão química instalados em elementos de concreto ou de alvenaria estrutural - Determinação do desempenho		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=416</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 15085	<b>02/12/2019</b>	Corrosão atmosférica - Determinação do tempo de superfície úmida em superfícies metálicas expostas à atmosfera		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=254">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=254</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15113	<b>02/12/2019</b>	Resíduos sólidos da construção civil e resíduos inertes - Aterros - Diretrizes para projeto, implantação e operação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=347">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=347</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15115	<b>02/12/2019</b>	Agregados reciclados de resíduos sólidos da construção civil - Execução de camadas de pavimentação - Procedimentos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 15125	<b>02/12/2019</b>	Mangueiras de borracha para água e ar - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=305">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=305</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 15146-1	<b>02/12/2019</b>	Controle tecnológico de concreto — Qualificação de pessoal - Requisitos gerais		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86202">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86202</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 15146-2	<b>02/12/2019</b>	Controle tecnológico de concreto — Qualificação de pessoal - Pavimentos de concreto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89359">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89359</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15150	<b>02/12/2019</b>	Qualificação e certificação de instrumentista de manutenção — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328046">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328046</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15151	<b>02/12/2019</b>	Qualificação e certificação de caldeireiro montador - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327970">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327970</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15152	<b>02/12/2019</b>	Qualificação e certificação de eletricista de manutenção - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328009">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328009</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15153	<b>02/12/2019</b>	Qualificação e certificação de caldeireiro de manutenção - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329296">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329296</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 15203	<b>02/12/2019</b>	Aquecedores de ambiente domésticos não ligados à chaminé (incluindo os de combustão catalítica difusiva), que utilizam exclusivamente gases liquefeitos de petróleo (GLP) - Especificações		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=290">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=290</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15215-1	<b>02/12/2019</b>	Iluminação natural - Conceitos básicos e definições		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=12">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=12</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15215-2	<b>02/12/2019</b>	Iluminação natural - Procedimentos de cálculo para a estimativa da disponibilidade de luz natural		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=615">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=615</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15215-3	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2007) Iluminação natural - Procedimento de cálculo para a determinação da iluminação natural em ambientes internos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=618">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=618</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15215-4	<b>02/12/2019</b>	Iluminação natural - Verificação experimental das condições de iluminação interna de edificações - Método de medição		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=536">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=536</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15220-1	<b>02/12/2019</b>	Desempenho térmico de edificações - Definições, símbolos e unidades		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=11">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=11</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15220-3	<b>02/12/2019</b>	Desempenho térmico de edificações - Zoneamento bioclimático brasileiro e diretrizes construtivas para habitações unifamiliares de interesse social		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=635">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=635</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 15221-1	<b>02/12/2019</b>	Tubos de aço - Revestimento anticorrosivo externo - Polietileno em três camadas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344939">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344939</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 15221-2	<b>02/12/2019</b>	Tubos de aço - Revestimento anticorrosivo externo - Polipropileno em três camadas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344940">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344940</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 15221-3	<b>02/12/2019</b>	Tubos de aço - Revestimento anticorrosivo externo - Epóxi em pó termicamente curado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344941">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344941</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15302	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil - Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais - Determinação do grau de calcinação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=352">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=352</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15314	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil - Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais - Determinação do poder de cobertura em película de tinta seca obtida por extensão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=286">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=286</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15315	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil - Método de ensaio de tintas para edificações não industriais - Determinação do teor de sólidos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=284">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=284</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15380	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil — Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais — Resistência à radiação UV e à condensação de água pelo ensaio acelerado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345825">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345825</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15381	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil - Edificações não industriais - Determinação do grau de empolamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=42">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=42</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 15414	<b>02/12/2019</b>	Membrana de poliuretano com asfalto para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=196">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=196</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15421	<b>02/12/2019</b>	Projeto de estruturas resistentes a sismos - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=401">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=401</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15429	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Produção de alterações na aparência por meio de ensaio com o tambor Vettermann e impacto por hexápode		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=275">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=275</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15430	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação de alteração da aparência		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=273">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=273</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15431	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da resistência ao dano das bordas cortadas, utilizando o ensaio modificado de tambor Vettermann		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=114">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=114</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15432	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Placas - Determinação da estabilidade dimensional em condições de umidade e calor		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=117">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=117</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15433	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação do "creep" das bases		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=119">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=119</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15434	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Avaliação das impregnações dos revestimentos têxteis de piso agulhados por um ensaio de sujeira.		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=122">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=122</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15435	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Destacamento da base secundária de revestimentos têxteis de piso com veludo ou pêlo		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=133">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=133</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15436	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da massa da camada útil de revestimentos têxteis de piso agulhados planos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=140">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=140</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15439	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Ensaio utilizando o equipamento Lisson		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=146">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=146</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 15440	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Placas - Determinação do comprimento, linearidade do corte e esquadria		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=148">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=148</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15494	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil - Requisitos de desempenho de tintas para edificações não industriais - Tinta brilhante à base de solvente com secagem oxidativa		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349827">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349827</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 016</b>	ABNT NBR 15543	<b>02/12/2019</b>	Sinalização horizontal viária - Termoplástico alto-relevo aplicado pelo processo de extrusão mecânica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334156">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334156</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 016</b>	ABNT NBR 15576	<b>02/12/2019</b>	Sinalização horizontal viária - Tachões refletivos viários - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327464">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327464</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 016</b>	ABNT NBR 15591	<b>02/12/2019</b>	Sinalização vertical viária - Estrutura e fixação de placas em poliéster reforçado com fibras de vidro		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329540">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329540</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 15805	<b>02/12/2019</b>	Pisos elevados de placas de concreto - Requisitos e procedimentos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338392">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338392</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15825	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas para a construção civil - Perfil profissional do assentador e do rejuntador de placas cerâmicas e porcelanato para revestimentos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=58585">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=58585</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 15834	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura - Talabarte de segurança		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87371">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87371</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 15835	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Cinturão de segurança tipo abdominal e talabarte de segurança para posicionamento e restrição		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87373">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87373</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 15836	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Cinturão de segurança tipo para-queda		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87369">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87369</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 032</b>	ABNT NBR 15837	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Equipamento de proteção individual contra queda de altura – Conectores		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87339">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87339</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 15885	<b>02/12/2019</b>	Membrana de polímero acrílico com ou sem cimento, para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80002">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80002</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15896	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas no processo construtivo para edificações — Perfil profissional do impermeabilizador		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80686">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=80686</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 009</b>	ABNT NBR 15923	<b>02/12/2019</b>	Inspeção de rede de distribuição interna de gases combustíveis em instalações residenciais e instalação de aparelhos a gás para uso residencial — Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86335">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86335</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15927	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas no processo construtivo de edificações – Perfil profissional do pintor de obras imobiliárias		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86457">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86457</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 15930-1	<b>02/12/2019</b>	Portas de madeira para edificações - Terminologia e simbologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89328">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89328</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15932	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas no processo construtivo de edificações — Perfil profissional do instalador hidráulico predial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86668">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86668</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 15953	<b>02/12/2019</b>	Pavimento intertravado com peças de concreto — Execução		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87217">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87217</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 15958	<b>02/12/2019</b>	Regras de segurança para projeto de equipamentos de elevação de carga		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87334">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87334</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15961-1	<b>02/12/2019</b>	Alvenaria estrutural — Blocos de concreto - Projeto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87775">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87775</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 15961-2	<b>02/12/2019</b>	Alvenaria estrutural — Blocos de concreto - Execução e controle de obras		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87801">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87801</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 15968	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas no processo construtivo para edificações — Perfil profissional do pedreiro de obras		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87852">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87852</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15987	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil — Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais — Determinação da resistência de tintas, vernizes e complementos ao crescimento de fungos em placas de Petri com lixiviação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88470">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88470</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 037</b>	ABNT NBR 16023	<b>02/12/2019</b>	Vidros revestidos para controle solar — Requisitos, classificação e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89855">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89855</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 16280	<b>02/12/2019</b>	Reforma em edificações — Sistema de gestão de reformas — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337965">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337965</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 16312-2	<b>02/12/2019</b>	Concreto compactado com rolo - Preparação em laboratório		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333600">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333600</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 16312-3	<b>02/12/2019</b>	Concreto compactado com rolo - Ensaio de laboratório em concreto fresco		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333599">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333599</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 16364	<b>02/12/2019</b>	Execução de sub-base e base estabilizadas granulometricamente com agregado siderúrgico para pavimentação rodoviária - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331952">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331952</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 099</b>	ABNT NBR 16366	<b>02/12/2019</b>	Qualificação de pessoas para a construção civil - Perfil profissional do telhadista		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332230">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332230</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 16372	<b>02/12/2019</b>	Cimento Portland e outros materiais em pó - Determinação da finura pelo método de permeabilidade ao ar (método de Blaine)		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332676">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332676</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 16373	<b>02/12/2019</b>	Telhas e painéis termoacústico - Requisitos de desempenho		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333317">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=333317</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 16388	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil — Método de ensaio de tintas para edificações não industriais — Determinação do teor de compostos orgânicos voláteis (VOC) por cromatografia e gravimetria		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345826">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345826</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 16407	<b>02/12/2019</b>	Tintas para construção civil — Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais — Determinação do teor de chumbo		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345824">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345824</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 16416	<b>02/12/2019</b>	Pavimentos permeáveis de concreto - Requisitos e procedimentos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337893">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337893</a>	<b>Confirmada</b>



<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 16421	<b>02/12/2019</b>	Telha-fôrma de aço colaborante para laje mista de aço e concreto - Requisitos e ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346423">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346423</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 19783	<b>02/12/2019</b>	Aparelhos de apoio de elastômero fretado - Especificação e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346421">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346421</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5578	<b>02/12/2019</b>	Produtos tubulares de aço - Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337557">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337557</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5580	<b>02/12/2019</b>	Tubos de aço-carbono para usos comuns na condução de fluidos - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344689">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344689</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5590	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2017) Tubos de aço-carbono com ou sem solda longitudinal, pretos ou galvanizados — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=382243">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=382243</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5601	<b>02/12/2019</b>	Aços inoxidáveis — Classificação por composição química		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89837">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89837</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 5628	<b>02/12/2019</b>	Componentes construtivos estruturais - Determinação da resistência ao fogo		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2529">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2529</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 024</b>	ABNT NBR 5667-1	<b>02/12/2019</b>	Hidrantes urbanos de incêndio de ferro fundido dúctil - Hidrantes de coluna		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=654">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=654</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 024</b>	ABNT NBR 5667-2	<b>02/12/2019</b>	Hidrantes urbanos de incêndio de ferro fundido dúctil - Hidrantes subterrâneos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=659">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=659</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 024</b>	ABNT NBR 5667-3	<b>02/12/2019</b>	Hidrantes urbanos de incêndio de ferro fundido dúctil - Hidrante de colunas com obturação própria		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=557">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=557</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 5681	<b>02/12/2019</b>	Controle tecnológico da execução de aterros em obras de edificações		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346418">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=346418</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 5738	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2016) Concreto - Procedimento para moldagem e cura de corpos de prova		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=357453">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=357453</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 5751	<b>02/12/2019</b>	Materiais pozolânicos - Determinação da atividade pozolânica com cal aos sete dias		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337973">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337973</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5841	<b>02/12/2019</b>	Determinação do grau de empolamento de superfícies pintadas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337952">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337952</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5842	<b>02/12/2019</b>	Determinação do ponto de fulgor em tintas, vernizes e resinas - Método do vaso fechado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345003">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345003</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5845	<b>02/12/2019</b>	Vernizes e resinas - Determinação da dureza superficial de películas pelo método "Sward Rocker"		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338281">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338281</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5849	<b>02/12/2019</b>	Tintas — Determinação de viscosidade pelo copo Ford		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344746">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344746</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5903	<b>02/12/2019</b>	Produtos planos laminados de aço — Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331951">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331951</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5920	<b>02/12/2019</b>	Bobinas e chapas finas laminadas a frio, de aços de baixa liga e alta resistência, resistentes à corrosão atmosférica, para uso estrutural — Requisitos e ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345099">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=345099</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 5921	<b>02/12/2019</b>	Bobinas e chapas finas laminadas a quente, de aços de baixa liga e alta resistência, resistentes à corrosão atmosférica, para uso estrutural - Requisitos e ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337558">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337558</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6005	<b>02/12/2019</b>	Arames de aço revestidos e não revestidos — Verificação da ductilidade e da aderência do revestimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89836">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89836</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 019</b>	ABNT NBR 6114	<b>02/12/2019</b>	Materiais refratários conformados – Determinação das dimensões, paralelismos, empenos e/ou abaulamentos, trincas, lascamentos de cantos e/ou arestas, rebarbas, inclusões e/ou cavidades e deformações e/ou marcas de enforna		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87989">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87989</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6154	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2015) Tubos de aço de seção circular — Ensaio de achatamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338287">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338287</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 6211	<b>02/12/2019</b>	Corrosão atmosférica - Determinação de cloretos na atmosfera pelo método da vela úmida		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2199">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2199</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6347	<b>02/12/2019</b>	Arame farpado de aço zincado - Determinação de características		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89834">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89834</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 6453	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2003) Cal virgem para construção civil - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2557">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2557</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 6467	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2009) Agregados - Determinação do inchamento de agregado miúdo - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=52151">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=52151</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 6473	<b>02/12/2019</b>	Cal virgem e cal hidratada - Análise química		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2461">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2461</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6655	<b>02/12/2019</b>	Bobinas e chapas laminadas a quente de aço acalmado com características melhoradas de propriedades mecânicas, conformabilidade e soldabilidade — Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88097">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88097</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 6999	<b>02/12/2019</b>	Alumínio e sua ligas - Produtos laminados - Tolerâncias dimensionais		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=971">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=971</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 008</b>	ABNT NBR 7028	<b>02/12/2019</b>	Equipamento de apoio no solo - Preparação para aplicação de pintura		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=978">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=978</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 7175	<b>02/12/2019</b>	Cal hidratada para argamassas - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2473">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2473</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 7222	<b>02/12/2019</b>	Concreto e argamassa — Determinação da resistência à tração por compressão diametral de corpos de prova cilíndricos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87151">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87151</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 037</b>	ABNT NBR 7334	<b>02/12/2019</b>	Vidros de segurança — Determinação dos afastamentos quando submetidos à verificação dimensional e suas tolerâncias — Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89864">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89864</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 7556	<b>02/12/2019</b>	Alumínio e suas ligas - Chapas - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1063">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1063</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 7680-1	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2015) Concreto - Extração, preparo, ensaio e análise de testemunhos de estruturas de concreto - Resistência à compressão axial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329287">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329287</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 7680-2	<b>02/12/2019</b>	Concreto - Extração, preparo, ensaio e análise de testemunhos de estruturas de concreto - Resistência à tração na flexão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329294">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329294</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 8110	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão do tipo formador de película - Classificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2153">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2153</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 8111	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão - Determinação da deemulgabilidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2150">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2150</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 8118	<b>02/12/2019</b>	Alumínio e suas ligas de alumínio - Arames e barras laminados e/ou trellados - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334158">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334158</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 010</b>	ABNT NBR 8516	<b>02/12/2019</b>	Espuma flexível de poliuretano - Determinação da resistência ao rasgamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327462">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327462</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 010</b>	ABNT NBR 8537	<b>02/12/2019</b>	Espuma flexível de poliuretano — Determinação da densidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329469">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329469</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 8580	<b>02/12/2019</b>	Barras de aço com acabamento de superfície de qualidade comercial — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334063">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334063</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 8581	<b>02/12/2019</b>	Barras e fios-máquina de aço laminados a quente de qualidade comercial - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334062">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334062</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 004</b>	ABNT NBR 8609	<b>02/12/2019</b>	Seleção de válvulas hidráulicas de grande porte - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349046">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349046</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 010</b>	ABNT NBR 8619	<b>02/12/2019</b>	Espuma flexível de poliuretano — Determinação da resiliência		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329537">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329537</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 059</b>	ABNT NBR 8649	<b>02/12/2019</b>	Ferro fundido cinzento - Avaliação da resistência à tração pelo ensaio por pressão de cunha		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=330716">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=330716</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 002</b>	ABNT NBR 8681	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2004) Ações e segurança nas estruturas - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=991">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=991</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 8810	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da resistência à abrasão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332283">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332283</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 019</b>	ABNT NBR 8827	<b>02/12/2019</b>	Materiais refratários — Determinação do tempo de retenção de água de argamassas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87561">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87561</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 9103	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão - Preparação de corpos-de-prova para ensaios		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2219">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2219</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 010</b>	ABNT NBR 9177	<b>02/12/2019</b>	Espuma flexível de poliuretano - Determinação da fadiga dinâmica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327734">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327734</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 010</b>	ABNT NBR 9178	<b>02/12/2019</b>	Espuma flexível de poliuretano - Determinação das características de queima		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327915">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327915</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9207	<b>02/12/2019</b>	Cal hidratada para argamassas - Determinação da capacidade de incorporação de areia no plastômetro de Voss		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2091">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2091</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9289	<b>02/12/2019</b>	Cal hidratada para argamassas - Determinação da finura		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4082">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4082</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 017</b>	ABNT NBR 9400	<b>02/12/2019</b>	Revestimentos têxteis de piso - Determinação da massa total por unidade de área		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331980">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331980</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 9484	<b>02/12/2019</b>	Compensado — Determinação do teor de umidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88513">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88513</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 9485	<b>02/12/2019</b>	Compensado — Determinação da massa específica aparente		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88531">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88531</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 9486	<b>02/12/2019</b>	Compensado – Determinação da absorção de água		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89361">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89361</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 9488	<b>02/12/2019</b>	Amostragem de compensado para ensaio – Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89360">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89360</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 031</b>	ABNT NBR 9489	<b>02/12/2019</b>	Condicionamento de corpos de prova de compensados para ensaios – Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89333">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89333</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 9575	<b>02/12/2019</b>	Impermeabilização - Seleção e projeto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=79173">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=79173</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 9685	<b>02/12/2019</b>	Emulsão asfáltica para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1066">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1066</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 9686	<b>02/12/2019</b>	Solução e emulsão asfálticas empregadas como material de imprimação na impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1067">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=1067</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9775	<b>02/12/2019</b>	Agregado miúdo – Determinação do teor de umidade superficial por meio do frasco de Chapman – Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89580">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89580</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9778	<b>02/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2009) Argamassa e concreto endurecidos - Determinação da absorção de água, índice de vazios e massa específica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=52163">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=52163</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 9878	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão - Verificação da removibilidade intencional da película		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2236">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2236</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 9879	<b>02/12/2019</b>	Protetivos temporários contra corrosão - Determinação do tempo de estabilização da massa da película		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2240">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2240</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9935	<b>02/12/2019</b>	Agregados – Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86085">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86085</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 018</b>	ABNT NBR 9939	<b>02/12/2019</b>	Agregado graúdo – Determinação do teor de umidade total – Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89584">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89584</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 019</b>	ABNT NBR 9997	<b>02/12/2019</b>	Cimento aluminoso - Determinação da consistência normal e dos tempos de pega		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332202">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=332202</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 10281	<b>03/12/2019</b>	Torneiras - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337951">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337951</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 10354	<b>03/12/2019</b>	Reservatórios de poliéster reforçado com fibra de vidro - Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327737">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327737</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 10355	<b>03/12/2019</b>	Reservatório de poliéster reforçado com fibra de vidro — Capacidades nominais e diâmetros internos — Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334060">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334060</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 10406	<b>03/12/2019</b>	Vermiculita expandida - Determinação de umidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87850">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87850</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 11355	<b>03/12/2019</b>	Vermiculita expandida — Análise granulométrica — Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344999">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344999</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 11625	<b>03/12/2019</b>	Isolantes térmicos pré-moldados de sílica diatomácea		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344741">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344741</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 11626	<b>03/12/2019</b>	Isolantes térmicos de lã de rocha — Flocos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344742">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344742</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CEE- 221</b>	ABNT NBR 14114	<b>03/12/2019</b>	Solo - Solos argilosos dispersivos - Identificação e classificação por meio do ensaio do furo de agulha (pinhole test)		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3914">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3914</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14122	<b>03/12/2019</b>	Ramal predial - Cavalete galvanizado DN 20 - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5303">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5303</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14209	<b>03/12/2019</b>	Tubo cerâmico com junta elástica tipos "E", "K" e "O" - Verificação da estanqueidade das juntas e da permeabilidade dos tubos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4824">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4824</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14210	<b>03/12/2019</b>	Tubo cerâmico com junta elástica tipos "E", "K" e "O" - Verificação da resistência à compressão diametral		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4827">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4827</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14211	<b>03/12/2019</b>	Tubo cerâmico com junta elástica tipos "E", "K" e "O" - Verificação dimensional		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4833">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4833</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 179</b>	ABNT NBR 14212	<b>03/12/2019</b>	Tubo cerâmico com junta elástica tipos "E", "K" e "O" - Determinação da resistência química das resinas de regularização da bolsa e da ponta		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4837">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4837</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14214	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para junta elástica tipo "O" de tubos e conexões cerâmicos - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4843">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4843</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 14263	<b>03/12/2019</b>	Tubos e conexões de PVC - Verificação do comportamento ao escoamento cíclico de água em temperatura elevada		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4572">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4572</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 14265	<b>03/12/2019</b>	Conexões de PVC - Verificação do desempenho da junta soldável		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4589">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4589</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14272	<b>03/12/2019</b>	Tubos de PVC - Verificação da compressão diametral		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5032">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5032</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 14486	<b>03/12/2019</b>	Sistemas enterrados para condução de esgoto sanitário - Projeto de redes coletoras com tubos de PVC		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2404">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2404</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 14534	<b>03/12/2019</b>	Torneira de boia para reservatórios prediais de água potável - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327745">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327745</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 221</b>	ABNT NBR 14545	<b>03/12/2019</b>	Solo - Determinação do coeficiente de permeabilidade de solos argilosos a carga variável		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2349">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2349</a>	<b>Confirmada</b>



<b>ABNT/CEE- 237</b>	ABNT NBR 14611	<b>03/12/2019</b>	Desenho técnico - Representação simplificada em estruturas metálicas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2083">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2083</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 14733	<b>03/12/2019</b>	Vergalhão de cobre para uso elétrico - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2025">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2025</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 14841	<b>03/12/2019</b>	Misturas asfálticas - Determinação da adesão de areia em microrrevestimentos asfálticos a frio por meio da máquina LWT		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331187">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=331187</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 14855	<b>03/12/2019</b>	Ligantes asfálticos - Determinação da solubilidade em tricloroetileno		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348019">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348019</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 188</b>	ABNT NBR 14913	<b>03/12/2019</b>	Fechadura de embutir – Requisitos, classificação e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88281">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88281</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 107</b>	ABNT NBR 15202	<b>03/12/2019</b>	Sistemas de portas automáticas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=365">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=365</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 15206	<b>03/12/2019</b>	Instalações hidráulicas prediais - Chuveiros ou duchas - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=423">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=423</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 15420	<b>03/12/2019</b>	Tubos, conexões e acessórios de ferro dúctil para canalizações de esgotos - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=120">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=120</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 068</b>	ABNT NBR 15515-2	<b>03/12/2019</b>	Passivo ambiental em solo e água subterrânea - Investigação confi matória		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86683">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86683</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 15617	<b>03/12/2019</b>	Misturas asfálticas - Determinação do dano por umidade induzida		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349059">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349059</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 15704-1	<b>03/12/2019</b>	Registro - Requisitos e métodos de ensaio - Registros de pressão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86788">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86788</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 15704-2	<b>03/12/2019</b>	Registro — Requisitos e métodos de ensaio - Registros com mecanismos de vedação não compressíveis		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337966">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337966</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15844	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Requisitos para granitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337520">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337520</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-1	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Análise petrográfica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337521">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337521</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-2	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação da densidade aparente, da porosidade aparente e da absorção de água		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337513">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337513</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-3	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação do coeficiente de dilatação térmica linear		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337517">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337517</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-4	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação da resistência ao congelamento e degelo		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337518">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337518</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-5	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação da resistência à compressão uniaxial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337519">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337519</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-6	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação do módulo de ruptura (flexão por carregamento em três pontos)		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337516">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337516</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-7	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação da resistência à flexão por carregamento em quatro pontos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337515">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337515</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15845-8	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento - Determinação da resistência ao impacto de corpo duro		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337514">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=337514</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 187</b>	ABNT NBR 15846	<b>03/12/2019</b>	Rochas para revestimento – Projeto, execução e inspeção de revestimento de fachadas de edificações com placas fixadas por inserts metálicos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=59560">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=59560</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 15857	<b>03/12/2019</b>	Válvula de descarga para limpeza de bacias sanitárias — Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88325">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88325</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 15884-2	<b>03/12/2019</b>	Sistemas de tubulações plásticas para instalações prediais de água quente e fria — Policloreto de vinila clorado (CPVC) - Conexões - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88711">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88711</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 068</b>	ABNT NBR 15935	<b>03/12/2019</b>	Investigações ambientais — Aplicação de métodos geofísicos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86681">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86681</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 15950	<b>03/12/2019</b>	Sistemas para distribuição e adução de água e transporte de esgotos sob pressão — Requisitos para instalação de tubulação de polietileno PE 80 e PE 100		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87215">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87215</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 15952	<b>03/12/2019</b>	Sistemas para redes de distribuição e adução de água e transporte de esgotos sob pressão — Verificação da estanqueidade hidrostática em tubulações de polietileno		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87216">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87216</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 134</b>	ABNT NBR 15965-1	<b>03/12/2019</b>	Sistema de classificação da informação da construção - Terminologia e estrutura		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87578">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87578</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 134</b>	ABNT NBR 15965-7	<b>03/12/2019</b>	Sistema de classificação da informação da construção - Informação da construção		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349049">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349049</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 188</b>	ABNT NBR 15969-1	<b>03/12/2019</b>	Componentes para esquadrias - Roldana - Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87861">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=87861</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 15978	<b>03/12/2019</b>	Conexões de cobre e ligas de cobre com terminais de engate rápido para união de tubos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88288">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88288</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 15979	<b>03/12/2019</b>	Sistemas para distribuição e adução de água e transporte de esgotos sob pressão — Requisitos para reparo de tubulação de polietileno PE 80 e PE 100		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88287">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88287</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 111</b>	ABNT NBR 16003	<b>03/12/2019</b>	Responsabilidade social - Sistema de gestão - Diretrizes para execução de auditoria		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=330703">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=330703</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 16021	<b>03/12/2019</b>	Válvula e acessórios para hidrante — Requisitos e métodos de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89857">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=89857</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 068</b>	ABNT NBR 16434	<b>03/12/2019</b>	Amostragem de resíduos sólidos, solos e sedimentos - Análise de compostos orgânicos voláteis (COV) - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338280">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=338280</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 5020	<b>03/12/2019</b>	Tubos de cobre sem costura para uso geral - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2191">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=2191</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 5030	<b>03/12/2019</b>	Tubo de cobre sem costura recozido brilhante, para usos gerais - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=750">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=750</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 5683	<b>03/12/2019</b>	Tubos de PVC - Verificação da resistência à pressão hidrostática interna		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3186">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3186</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 5687	<b>03/12/2019</b>	Tubos de PVC - Verificação da estabilidade dimensional		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3200">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3200</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 5847	<b>03/12/2019</b>	Material betuminosos - Determinação da viscosidade absoluta		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329293">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=329293</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 058</b>	ABNT NBR 6002	<b>03/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2015) Ensaios não destrutivos - Ultrassom - Detecção de descontinuidades em chapas metálicas		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348037">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348037</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 6293	<b>03/12/2019</b>	Ligantes asfálticos - Determinação da ductilidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348985">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348985</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 6483	<b>03/12/2019</b>	Conexões de PVC - Verificação do comportamento ao achatamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4180">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4180</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 6567	<b>03/12/2019</b>	Ligantes asfálticos - Emulsões asfálticas - Determinação da carga de partícula		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328055">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=328055</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 6578	<b>03/12/2019</b>	Isolação térmica - Espuma rígida de poliuretano - Determinação da absorção de água		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349567">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349567</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 6579	<b>03/12/2019</b>	Isolação térmica - Espuma rígida de poliuretano - Determinação de absorção de solventes		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349566">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349566</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 7231	<b>03/12/2019</b>	Conexões de PVC - Verificação do comportamento ao calor		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4789">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4789</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 7247	<b>03/12/2019</b>	Tubo soldado de cobre e ligas de cobre para usos gerais - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=671">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=671</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 155</b>	ABNT NBR 7358	<b>03/12/2019</b>	Espuma rígida de poliuretano para fins de isolação térmica - Determinação das características de inflamabilidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348165">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348165</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 7371	<b>03/12/2019</b>	Tubos de PVC - Verificação do desempenho de junta soldável		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3338">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3338</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 114</b>	ABNT NBR 7398	<b>03/12/2019</b>	Produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente - Verificação da aderência do revestimento - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348033">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348033</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 114</b>	ABNT NBR 7399	<b>03/12/2019</b>	Produto de aço e ferro fundido galvanizado por imersão a quente - Verificação da espessura do revestimento por processo não destrutivo - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348032">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348032</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CEE- 114</b>	ABNT NBR 7414	<b>03/12/2019</b>	Galvanização de produtos de aço e ferro fundido por imersão a quente - Terminologia		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348030">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=348030</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 7423	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubulação de PVC rígido — Determinação da dureza		<a href="https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334059">https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334059</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 7424	<b>03/12/2019</b>	Anéis de borracha para tubulações de PVC rígido — Verificação da deformação permanente à compressão a quente		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334058">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=334058</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 044</b>	ABNT NBR 7541	<b>03/12/2019</b>	Tubo de cobre sem costura para refrigeração e ar- condicionado - Requisitos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=744">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=744</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 7588	<b>03/12/2019</b>	Anéis de borracha para juntas de tubos de ferro fundido centrifugado - Ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327455">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327455</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 7671	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubulações de PVC rígido - Verificação do envelhecimento acelerado em estufa		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327456">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327456</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 8218	<b>03/12/2019</b>	Conexões de PVC - Verificação da resistência à pressão hidrostática interna		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3411">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3411</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 178</b>	ABNT NBR 8220	<b>03/12/2019</b>	Reservatório de poliéster, reforçado com fibra de vidro, para água potável para abastecimento de comunidades de pequeno porte - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327459">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327459</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 8930	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubos e conexões cerâmicos para canalizações - Determinação da tensão de compressão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327460">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327460</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 8931	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubos e conexões cerâmicos para canalizações - Determinação do envelhecimento acelerado em estufa		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327732">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327732</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 8932	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubos e conexões cerâmicos para canalizações - Determinação da deformação permanente à compressão		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327458">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327458</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 8933	<b>03/12/2019</b>	Anel de borracha para tubos e conexões cerâmicos para canalizações - Determinação da resistência a óleo		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327461">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327461</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 040</b>	ABNT NBR 9050	<b>03/12/2019</b>	Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344730">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=344730</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 9053	<b>03/12/2019</b>	Tubos de PVC - Determinação da classe de rigidez		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3947">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3947</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 9056	<b>03/12/2019</b>	Tubo de polietileno PE 5 para ligações prediais de água - Verificação da estanqueidade de juntas mecânicas com tubos curvados a frio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327733">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327733</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 177</b>	ABNT NBR 9057	<b>03/12/2019</b>	Tubo de polietileno PE 5 para ligações prediais de água - Verificação da resistência de junta mecânica a esforço axial		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327463">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=327463</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 221</b>	ABNT NBR 9603	<b>03/12/2019</b>	Sondagem a trado - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349564">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=349564</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 10514	<b>05/12/2019</b>	Redes de aço com malha hexagonal de dupla torção, para confecção de gabiões - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5414">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5414</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 003</b>	ABNT NBR 11835	<b>05/12/2019</b>	Acessórios isolados desconectáveis para cabos de potência para tensões de 15 kV a 35 kV - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6279">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6279</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 12105	<b>05/12/2019</b>	Tintas - Determinação da consistência pelo viscosímetro Stormer - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6381">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6381</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 12119	<b>05/12/2019</b>	Tintas - Determinação da resistência à abrasão (Método a úmido) - Método de ensaio		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5528">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5528</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 12612	<b>05/12/2019</b>	Alumínio e suas ligas - Tratamento de superfície - Camada anódica colorida - Determinação da resistência ao intemperismo acelerado		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=775">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=775</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 13321	<b>05/12/2019</b>	Membrana acrílica para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=869">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=869</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 035</b>	ABNT NBR 14904	<b>05/12/2019</b>	Alumínio e suas ligas - Tratamento de superfície - Revestimento orgânico de tintas e vernizes - Determinação da resistência ao intemperismo natural		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=712">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=712</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 15487	<b>05/12/2019</b>	Membrana de poliuretano para impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=151">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=151</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 003</b>	ABNT NBR 15749	<b>05/12/2019</b>	Medição de resistência de aterramento e de potenciais na superfície do solo em sistemas de aterramento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=51401">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=51401</a>	<b>Confirmada</b>

<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 15821	<b>05/12/2019</b>	Tintas para construção civil — Método para avaliação de desempenho de tintas para edificações não industriais — Determinação do grau de resistência de tintas, vernizes e complementos, em emulsão na embalagem ao ataque de microorganismos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=58116">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=58116</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 16172	<b>05/12/2019</b>	Revestimentos anticorrosivos — Determinação de descontinuidades em revestimentos anticorrosivos aplicados sobre substratos metálicos		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=316660">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=316660</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 043</b>	ABNT NBR 16267	<b>05/12/2019</b>	(Versão Corrigida:2014 ) Pintura industrial — Determinação de granulometria de abrasivos para jateamento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=311632">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=311632</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 003</b>	ABNT NBR 16274	<b>05/12/2019</b>	Sistemas fotovoltaicos conectados à rede — Requisitos mínimos para documentação, ensaios de comissionamento, inspeção e avaliação de desempenho		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=311055">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=311055</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 055</b>	ABNT NBR 16401-1	<b>05/12/2019</b>	Instalações de ar-condicionado - Sistemas centrais e unitários - Projetos das instalações		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=623">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=623</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 055</b>	ABNT NBR 16401-2	<b>05/12/2019</b>	Instalações de ar-condicionado - Sistemas centrais e unitários - Parâmetros de conforto térmico		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=567">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=567</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 055</b>	ABNT NBR 16401-3	<b>05/12/2019</b>	Instalações de ar-condicionado - Sistemas centrais e unitários - Qualidade do ar interior		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=572">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=572</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6349	<b>05/12/2019</b>	Barras, cordoalhas e fios de aço para armaduras de protensão - Ensaio de tração		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28395">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28395</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 6658	<b>05/12/2019</b>	Bobinas e chapas finas de aço - Carbono para uso geral - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=57316">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=57316</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 7481	<b>05/12/2019</b>	Tela de aço soldada - Armadura para concreto		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4191">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=4191</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 7484	<b>05/12/2019</b>	Barras, cordoalhas e fios de aço destinados a armaduras de protensão - Método de ensaio de relaxação isotérmica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=51139">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=51139</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 028</b>	ABNT NBR 8648	<b>05/12/2019</b>	Barras e fios-máquinas de aço de qualidade especial laminados a quente, para acabamento de superfície - Especificação		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6008">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=6008</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 022</b>	ABNT NBR 9574	<b>05/12/2019</b>	Execução de impermeabilização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28575">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28575</a>	<b>Confirmada</b>



<b>ABNT/CEE- 237</b>	ABNT NBR 10068	<b>06/12/2019</b>	Folha de desenho - Leiaute e dimensões - Padronização		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5432">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5432</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 237</b>	ABNT NBR 10582	<b>06/12/2019</b>	Apresentação da folha para desenho técnico - Procedimento		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5356">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=5356</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 068</b>	ABNT NBR 15515-1	<b>06/12/2019</b>	(Versão Corrigida: 2011) Passivo ambiental em solo e água subterrânea - Avaliação preliminar		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86821">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=86821</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CEE- 068</b>	ABNT NBR 15515-3	<b>06/12/2019</b>	Avaliação de passivo ambiental em solo e água subterrânea - Investigação detalhada		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=303891">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=303891</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5829	<b>06/12/2019</b>	Tintas, vernizes e derivados — Determinação da massa específica		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=326153">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=326153</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/CB- 164</b>	ABNT NBR 5839	<b>06/12/2019</b>	Coleta de amostras de tintas e vernizes		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3231">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=3231</a>	<b>Confirmada</b>
<b>ABNT/ONS- 034</b>	ABNT NBR 6569	<b>06/12/2019</b>	Emulsões asfálticas catiônicas - Determinação da desemulsibilidade		<a href="http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28916">http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=28916</a>	<b>Confirmada</b>