

## Lista mensal de documentos normativos editados

Data de edição: 2018-01-15

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP 4535:2018</b> Sistemas de gestão de projetos Requisitos	25	CT 175 APOGEP	03.100
<b>NP 4555-1:2018</b> Louça cerâmica utilitária Especificações	20	CT 202 CTCV	67.250 81.060.20 97.040.60
<b>NP EN 10223-3:2018</b> Arames e produtos trefilados de aço para redes e vedações Parte 3: Redes hexagonais de arame de aço para utilização em engenharia civil	26	CT 12 CATIM	77.140.65
<b>NP EN 10223-4:2018</b> Arames e produtos trefilados de aço para redes e vedações Parte 4: Redes de arame de aço soldado	13	CT 12 CATIM	77.140.65
<b>NP EN 15381:2018</b> Geotêxteis e produtos relacionados Características requeridas para a utilização em pavimentos e revestimentos de asfalto	39	CT 4 CITEVE	59.080.70 93.080.20
<b>NP EN 61009-1:2018</b> Disjuntores diferenciais com dispositivo de proteção contra sobrintensidades incorporado, para usos domésticos e análogos (DD) Parte 1: Requisitos gerais (IEC 61009-1:2010 + A1:2012 + A2:2013, modificadas)	179	CTE 23 IEP	29.120.50
<b>NP EN ISO 4628-1:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos – Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 1: Introdução geral e sistema de designação (ISO 4628-1:2016)	10	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 4628-2:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 2: Avaliação do grau de empolamento (ISO 4628-2:2016)	18	CT 3 APT	87.040

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN ISO 4628-3:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 3: Avaliação do grau de enferrujamento (ISO 4628-3:2016)	20	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 4628-4:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 4: Avaliação do grau de fissuração (ISO 4628-4:2016)	21	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 4628-5:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 5: Avaliação do grau de descamação (ISO 4628-5:2016)	11	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 4628-7:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 7: Avaliação do grau de pulverulência pelo método do tecido aveludado (ISO 4628-7:2016)	11	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 4628-10:2018</b> Tintas e vernizes Avaliação da degradação de revestimentos - Designação da quantidade e da dimensão dos defeitos e da intensidade das alterações uniformes de aspeto Parte 10: Avaliação do grau de corrosão filiforme (ISO 4628-10:2016)	13	CT 3 APT	87.040
<b>NP EN ISO 6185-1:2018</b> Embarcações insufláveis Parte 1: Embarcações com motor de potência máxima de 4,5 kW (ISO 6185-1:2001)	42	CT 68 AIN	47.080
<b>NP EN ISO 6185-2:2018</b> Embarcações insufláveis Parte 2: Embarcações com motor de potência máxima de 4,5 kW a 15 kW inclusive (ISO 6185-2:2001)	37	CT 68 AIN	47.080

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
<b>NP EN ISO 6185-4:2018</b> Embarcações insufláveis Parte 4: Embarcações com um comprimento de casco entre 8 m e 24 m com motor com uma potência nominal igual ou superior a 15 kW (ISO 6185-4:2011)	38	CT 68 AIN	47.080
<b>NP EN ISO 13076:2018</b> Tintas, vernizes e revestimentos por pintura Iluminação e procedimento para a avaliação visual de revestimentos por pintura (ISO 13076:2012)	10	CT 3 APT	87.040
<b>Nº total de páginas</b>			<b>534</b>
<b>Nº total de documentos normativos</b>			<b>17</b>