

Lista mensal de documentos normativos editados

Data de edição: 2019-11-15

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP 747:2019 Pavimentos de edifícios Tacos de madeira Definições e características gerais	11	CT 14 IPQ	79.040 91.180
NP 710:2019 Embalagens de madeira Classificação e terminologia	13	CT 14 IPQ	79.040 55.040
NP 786:1970 (reimpressão) Placas de materiais plásticos termoendurecidos ou termoplásticos Determinação da espessura	5	IPQ/CT 58 (APIP)	83.080.10 83.080.20
NP 948:1973 (reimpressão) Placas de materiais plásticos termoendurecidos ou termoplásticos Ensaio de incombustibilidade	6	IPQ/CT 58 (APIP)	83.080.10 83.080.20
NP 2214:1986 (reimpressão) Materiais plásticos Filme e folha Determinação da espessura por medição direta	7	IPQ/CT 58 (APIP)	83.080
NP 2215:1986 (reimpressão) Materiais plásticos Filme e folha Determinação da largura – Métodos de referência	7	IPQ/CT 58 (APIP)	83.080
NP 2252:1986 (reimpressão) Materiais plásticos Filme e folha Determinação da resistência à perfuração rápida	9	IPQ/CT 58 (APIP)	83.080
NP 4571:2019 Rolhas de cortiça capsuladas Especificações	9	CT 16 APCOR	79.100 55.100
NP 4572-1:2019 Rolhas de cortiça capsuladas e corpos de cortiça para rolhas capsuladas Ensaio físicos Parte 1: Determinação das dimensões	10	CT 16 APCOR	79.100 55.100
NP EN 54-12:2019 Sistema de deteção e de alarme de incêndio Parte 2: Detetores de fumo Detetores lineares que utilizam um feixe óptico	76	CT 46 APSEI	13.220.20

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN 54-16:2019 Sistema de deteção e de alarme de incêndio Parte 16: Controlo de alarme de voz e equipamento de sinalização	66	CT 46 APSEI	13.220.20
NP EN 54-18:2019 Sistema de deteção e de alarme de incêndio Parte 18: Dispositivos de entrada/saída	32	CT 46 APSEI	13.220.20
NP EN 342:2019 Vestuário de proteção Conjuntos e peças de vestuário para proteção contra o frio	27	CT 4 CITEVE	13.340.10
NP EN 343:2019 Vestuário de proteção Proteção contra a chuva	22	CT 4 CITEVE	13.340.10
NP EN 437:2019 Gases de ensaio Pressões de ensaio Categorias de aparelhos	57	CT 36 CATIM	27.060.20 91.140.40
NP EN 934-6:2019 Adjuvantes para betão, argamassa e caldas Parte 6: Amostragem, avaliação e verificação da regularidade do desempenho	13	CT 104 ATIC	91.100.10 91.100.30
NP EN 1128:2019 Painéis de aglomerado de partículas de madeira ligadas por cimento Determinação da resistência ao impacto de corpo duro	11	CT 14 IPQ	79.060.20
NP EN 1839:2019 Determinação dos limites de explosão e da concentração limite de oxigénio (CLO) de gases e vapores inflamáveis	47	CT 183 AP3E	13.230
NP EN 1992-1-2:2010/A1:2019 Eurocódigo 2 - Projeto de estruturas de betão Parte 1-2: Regras gerais Verificação da resistência ao fogo	32	CT 115 LNEC	91.010.30; 91.080.40
NP EN 1993-1-5:2012/A1:2019 Eurocódigo 3 - Projeto de estruturas de aço Parte 1-5: Elementos estruturais constituídos por placas	6	CT 115 LNEC	91.010.30; 91.080.13
NP EN 1993-1-5:2012/A2:2019 Eurocódigo 3 - Projeto de estruturas de aço Parte 1-5: Elementos estruturais constituídos por placas	6	CT 115 LNEC	91.010.30; 91.080.13
NP EN 12899-2:2019 Sinais de trânsito fixos verticais Parte 2: Balizas iluminadas internamente (BII)	28	CT 155 IPQ	93.080.30

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN 12899-3:2019 Sinais de trânsito fixos verticais Parte 3: Delineadores e retrorrefletores	30	CT 155 IPQ	93.080.30
NP EN 14080:2019 Estruturas de madeira Madeira lamelada colada e madeira maciça colada Requisitos	105	CT 14 IPQ	79.060.99
NP EN 14756:2019 Determinação da concentração limite de oxigénio (CLO) de gases e de vapores inflamáveis	17	CT 183 AP3E	13.230
NP EN 14915:2013+A1:2019 Lambris e revestimentos em madeira maciça Características, requisitos e marcação	34	CT 14 IPQ	79.080
NP EN 60350-2:2019 Aparelhos de cozedura para uso doméstico Parte 2: Mesas de cozedura Métodos para a medição do desempenho (IEC 60350-2:2017, modificada)	77	CTE 59 IEP	97.040.20
NP EN 60898-1:2019 Aparelhagem elétrica Disjuntores para proteção contra sobretensões em instalações domésticas e análogas Parte 1: Disjuntores para funcionamento em corrente alternada (IEC 60898-1:2015, modificada)	146	CTE 23 IEP	29.120.50
NP EN 60947-1:2015/A2:2019 Aparelhagem de baixa tensão Parte 1: Regras gerais (IEC 60947-1:2007/A2:2014)	67	CTE 17 IEP	29.130.20
NP EN 60947-3:2015/A2:2019 Aparelhagem de baixa tensão Parte 3: Interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores e combinados fusíveis (IEC 60947-3:2008/A2:2015)	31	CTE 17 IEP	29.120.40 29.130.20
NP EN 61439-5:2019 Conjuntos de aparelhagem de baixa tensão Parte 5: Conjuntos para redes de distribuição pública (IEC 61439-5:2014)	38	CTE 17 IEP	29.130.20
NP EN 62196-2:2019 Fichas, tomadas, conetores móveis e entradas de conetor de veículos Carga por condução de veículos elétricos Parte 2: Compatibilidade dimensional e requisitos de intermutabilidade para aparelhos munidos de pernos e alvéolos, para carga em corrente alternada (IEC 62196-2:2016)	66	CTE 23 IEP	29.120.30 43.120

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN 62841-2-1:2019 Ferramentas elétricas portáteis a motor, ferramentas transportáveis e máquinas para jardins e relvados Segurança Parte 2-1: Requisitos particulares para máquinas de furar e máquinas de furar de impacto transportáveis (IEC 62841-2-1:2017, modificada)	42	IEP	25.140.20
NP EN 62841-2-5:2019 Ferramentas elétricas portáteis a motor, ferramentas transportáveis e máquinas para jardins e relvados Segurança Parte 2-5: Requisitos particulares para serras circulares portáteis (IEC 62841-2-5:2014, modificada)	46	IEP	25.140.20
NP EN ISO 1833-4:2019 Têxteis Análise química quantitativa Parte 4: Misturas de certas fibras proteicas com certas outras fibras (método usando hipoclorito) (ISO 1833-4:2017)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-7:2019 Têxteis Análise química quantitativa Parte 7: Misturas de poliamida com certas outras fibras (método usando ácido fórmico) (ISO 1833-7:2017)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-11:2019 Têxteis Análise química quantitativa Parte 11: Misturas de certas fibras celulósicas com certas outras fibras (método ácido sulfúrico) (ISO 1833-11:2017)	7	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 2178:2019 Revestimentos metálicos não magnéticos sobre substratos magnéticos Medição da espessura do revestimento Método magnético (ISO 2178:2016)	45	CT 43 CATIM	25.220.40 25.220.50
NP EN ISO 4210-1:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 1: Termos e definições (ISO 4210-1:2014)	12	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-2:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 2: Requisitos para bicicletas de cidade ou passeio, adulto jovem, montanha e corrida (ISO 4210-2:2015)	41	CT 103 ABIMOTA	43.150

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN ISO 4210-3:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 3: Métodos de ensaio comuns (ISO 4210-3:2014)	14	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-4:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 4: Métodos de ensaio de travagem (ISO 4210-4:2014)	35	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-5:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 5: Métodos de ensaio da direção (ISO 4210-5:2014)	19	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-6:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 6: Métodos de ensaio do quadro e forqueta (ISO 4210-6:2015)	27	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-7:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 7: Métodos de ensaio de rodas e aros (ISO 4210-7:2014)	14	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-8:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 8: Métodos de ensaio de pedais e do sistema de transmissão (ISO 4210-8:2014)	15	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 4210-9:2019 Bicicletas Requisitos de segurança para bicicletas Parte 9: Métodos de ensaio do selim e do espigão do selim (ISO 4210-9:2014)	12	CT 103 ABIMOTA	43.150
NP EN ISO 7010:2013/A7:2019 Símbolos gráficos Cores de segurança e sinais de segurança Sinais de segurança registados (ISO 7010:2011/Amd 7:2016)	10	CT 46 APSEI	01.080.10 01.080.20
NP EN ISO 10318-1:2016/A1:2019 Geossintéticos Parte 1: Termos e definições (ISO 10318-1:2015/Amd 1:2018)	5	CT 4 CITEVE	01.040.59 59.080.70
NP EN ISO 10318-2:2016/A1:2019 Geossintéticos Parte 2: Símbolos e pictogramas (ISO 10318-2:2015/Amd 1:2018)	5	CT 4 CITEVE	01.080.99 59.080.70

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN ISO 12138:2019 Têxteis Procedimentos para a lavagem doméstica de têxteis com vista a ensaios de flamabilidade (ISO 12138:2017)	18	CT 4 CITEVE	59.080.30 13.220.40
NP EN ISO 14451-5:2019 Artigos pirotécnicos Artigos pirotécnicos para veículos Parte 5: Requisitos para geradores de gás para airbag e sua classificação em categorias (ISO 14451-5:2013)	13	CT 125 AP3E	43.040.80
NP EN ISO 14451-10:2019 Artigos pirotécnicos Artigos pirotécnicos para veículos Parte 10: Requisitos para produtos semi-acabados e sua classificação em categorias (ISO 14451-10:2013)	8	CT 125 AP3E	43.040.80
NP EN ISO 17491-4:2019 Vestuário de proteção Métodos de ensaio para vestuário de proteção contra produtos químicos Parte 4: Determinação da resistência à penetração por um líquido pulverizado (ensaio de pulverização) (ISO 17491-4:2008)	17	CT 4 CITEVE	13.340.10
NP ISO 4731:2019 Óleo essencial de gerânio (<i>Pelargonium</i> x spp.)	11	CT 005 IPQ	71.100.60
NP ISO 13171:2019 Óleo essencial de orégão [<i>Origanum vulgare</i> L. subsp. <i>hirtum</i> (Link) letsw]	10	CT 5 IPQ	71.100.60
NP ISO 18805:2019 Classificação de pneus Máquinas agrícolas, florestais e de construção	5	CT 52 APIB	83.160.30
NP EN 1858:2008+A1:2016/Errata 1:2019 Chaminés Componentes Fugas de chaminés em betão	4	CTCV	91.060.40 91.100.30
Nº total de páginas			1562
Nº total de documentos normativos			58