

ABNT NBR 14917-1

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO	NORMA	DESCRIÇÃO
CATEGORIA DO VINÍLICO		LVT COLADO
MEDIDAS		177,8 X 1.219,2MM
ESPESSURA TOTAL	EN ISO 24346	2,5MM
ESPESSURA DA CAMADA DE USO (DESGASTE)	EN ISO 24340	0,50MM
CLASSE DE USO	EN ISO 10874	CLASSE 32 - AC4
ÁREA DE PISO POR EMBALAGEM (CAIXA)		3,25M2 (15 RÉGUAS)
PESO DA EMBALAGEM (CAIXA)		13,94 KG
GRAMATURA	NBR 14917-1	4,29 KG/M ²
ÁREA DE PISO POR PALLET		211,25M2 (65 CAIXAS)
TIPOLOGIA DO PRODUTO	NBR 14917-1	PISO VINÍLICO HETEROGÊNEO DE BASE COMPACTA (HTC)
TRATAMENTO DA SUPERFÍCIE		PU (ANTIBACTERIANO)
COR / TIPO DE ESTAMPA		DIVERSOS
FORMA DE ARMAZENAMENTO		AS CAIXAS DEVEM SER ARMAZENADAS EM SUPERFÍCIE LISA DE MODO HORIZONTAL, COM EMPILHAMENTO MÁXIMO DE S CAIXAS (EM AMBIENTE RESIDENCIAL); EMPILHAMENTO MÁXIMO DE 2 PALLETS (EM AMBIENTE COMERCIAL)

PROPRIEDADES FÍSICAS	MÉTODO DE TESTE	ESPECIFICAÇÃO LVT MARES
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	EN ISO 23999	≤ 0.25%
RESISTÊNCIA A RODÍZIOS DE CADEIRAS	EN ISO 4918	SEM DANOS
ONDULAÇÕES APÓS EXPOSIÇÃO AO CALOR	EN ISO 23999	≤ 2MM
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN ISO 24343-1	≤ 0,1MM
RESISTÊNCIA DA COR À LUZ (CONTRA DESCORAMENTO)	EN ISO 105-B02	≥6
REDUÇÃO DE RUÍDO POR IMPACTO	EN ISO 10140-3	4DB
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO	EN 13893 / DIN 51130	DS/R10/P2
GRUPO DE ABRASÃO	EN 660-2	GRUPO T
RESISTÊNCIA DA PELÍCULA À DESCAMAÇÃO	EN ISO 24345	60N/50MM
RESISTÊNCIA AO FOGO	AS/ISO 9239.1-2003	10,80 KW/M ²
RESISTÊNCIA TÉRMICA	EN 12667	0,01 (M²K)/W
COMPORTAMENTO ELÉTRICO	EN 1815	≤ 2KV
QUALIDADE DO AR EM INTERIORES		BAIXO VOC (CERTIFICAÇÃO IAC GOLD)
PLASTIFICANTE		ZERO ORTOFTALATO
GARANTIA PARA USO RESIDENCIAL	USO RESIDENCIAL	20 ANOS
GARANTIA PARA USO COMERCIAL	USO COMERCIAL	10 ANOS

O PISO MARES É UM PRODUTO DE QUALIDADE IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR UNILIN DO BRASIL REVESTIMENTOS LTDA.

ROD PR 281, KM 31,8, S/N, FUNDOS, GRAMADOS, PIÊN, PR, CEP 83860-000, BRASIL ATENDIMENTO.TECNICO@UNILIN.COM.BR | (41) 3632 8250