

FICHA TÉCNICA VINILICO

LINHA: METAL


PRODUTO: VINÍLICO

FORMATO: 457,2 X 914,4 X 3mm - CAPA 0,5mm

TIPOLOGIA: REVESTIMENTO VINÍLICO

ISO 9000: 2000 e ISO 14000

ABNT – NBR 14917

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO	DADOS
PADRÃO COMPOSIÇÃO		Revestimento Vinílico Heterogêneo HTC, padrão metalizado PVC Reciclado / Filme capa de uso PVC Cloreto de polivinila (35-50%)/Carbonato de cálcio (50-65%)
ESPESSURA TOTAL DA PLACA	EN 428	3,0 mm
CAPA DE USO PVC	EN 429	0,5 mm
CLASSIFICAÇÃO DE USO	EN 685 NBR 14917-1	5,44 Kg/m ² Residencial e Comercial Residencial – Classe 23 (Doméstico pesado) Comercial – Classe 32 (Comercial em geral)
ABSORÇÃO ACÚSTICA DE IMPACTO	EN 10140-3	10 dB
RESISTÊNCIA A FOGO	ABNT NBR 9442/86 EN 13501	Classe II - 0,45 Wats /cm Bfl-s1
EMISSÃO DE FUMAÇA	ASTM E 662	<450
RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO	EN 13893 DIN 51130 NBR 16919	D5 R9 ≥ 0,4
CARGA ELETROTÁSTICA	EN 1815	< 2kV
RESISTÊNCIA TÉRMICA	ISO 8302	0.01 m ² K/W
PERPENDICULARIDADE E RETIDÃO (esquadro)	ISO 24342	≤ 400mm ≤ 0,25mm ≥ 400mm < 0,25mm
RESISTÊNCIA A LUZ	ASTM F 2055 ISO 10581	< 0,01 in > 6
FLEXIBILIDADE	ISO 24344 ASTM F 137	Aprovado Aprovado
SOLIDEZ NA COR	ISO 26987	Aprovado
RESISTÊNCIA A ABRASÃO	EN 660-2	Classe T
ESTABILIDADE DIMENSIONAL	ISO 23999/ EM 434	≤ 0,10%
RESISTÊNCIA A RODIZIOS DE CADEIRAS	EN 425	Sem danos
LIMITE DE CARGA ESTÁTICA	ASTM F 970	17,6 kg/m ²
EMISSÃO DE GÁS	EN 717-1	E1
INDENTAÇÃO RESIDUAL	EN 433 ASTM F194	< 0,1 < 8%
RESISTÊNCIA QUÍMICA	ISO 26987 ASTM F 925	Sem defeitos Sem defeitos
INSTALAÇÃO	NBR 14912-2	Adesivo acrílico
* GARANTIA	Uso Residencial Uso Comercial	10 anos 5 anos
QUALIDADE DO AR INDOOR		Baixo VOC
 Placas/ cx - Peso	Sustentável	100% Reciclável 8 un – 17,5 kg

Garantia está coberta desde que os revestimentos vinílicos, sejam devidamente especificados e instalados, realizada proteção e manutenção adequada, conforme ABNT/ NBR - 14917-1 / 14917-2 / 15575.

Excludentes da garantia:

- * Situações de: patologias construtivas, erros de instalação, submetidos a intempéries, manutenção, uso e limpeza inadequados;
- * Em hipótese alguma deve-se utilizar produtos abrasivos para a limpeza e ou manutenção, pois estes aceleram o processo de desgaste;
- * Exposição contínua e direta à luz solar, tiver sofrido perda do brilho pelo uso normal, modificações, reparos ou serviços prestados por instaladores não qualificados;
- * Uso indevido; impactos; danos causados no transporte; cortes e riscos; acidentes; negligência ou dolo;
- * Exposição à quantidade excessiva de água ou qualquer líquido, inclusive urina de Pets;
- * Instalação em áreas: externas, molhadas, contrapiso térreo sem impermeabilização adequada e Umidade da base acima de 2,0 %.

NOTA: Em condições especiais, o fabricante/ importador deverá ser consultado.

