

PAVIMENTO HETEROGÉNEO E COMPACTO

Locais de uso / intensidade do tráfego

EN iSO 10874





rea R		
		Area (

PRODUTO		
Grupo de material		35950 / 35951 / 35952
Dimensões	iSO 24342	180x1530
		6 pcs/caixa
		1,638 m²/caixa
Sistema de aplicação	t ipo	Easy Click
Durabilidade	Anos	10 / 15 anos
Cores Disponíveis	4	Amendoa, Grizly, Violino, Olmo Goldvanila, Graphit,
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Espessura total	EN iSO 24346	5,05+1mm
Espessura da camada de desgaste	EN iSO 24346	0,55 mm
Camada de desgaste	iSO 10582	Tipo I
Dimensão - Comprimento	EN iSO 24342	1500 mm
Dimensão - Largura	EN iSO 24342	230 mm
Arestas biseladas	Sim	Lado menor
Tela	Sim	1mm
DESEMPENHO TÉCNICO		
Estabilidade dimensional	EN iSO 23999	≤ 0,10 %
Dilatação	EN iSO 23999	≤ 2 mm
Reação ao fogo		B _{ff} -s1
indentação residual	EN iSO 24343-1	≤ 0,10 mm
Resistência a cadeiras com rodízios	EN 424	Sem danos
Efeito simulado de uma perna de um móvel	iSO 4918 - EN 425	Sem danos
Redução do ruído de impacto	EN iSO 717-2	$\Delta Lw = 3 dB$
Resistência térmica	EN iSO 10456	0,04 m ² K/W
Resistência aos químicos	EN iSO 26987	(0) Excelente
Características antiderrapantes	DiN 51130 / EN 13893	R10
Propriedades elétricas	EN 1815 / EN 1081	<2 kV no betão / > 109 Ohm
Resistência à deslaminagem	EN iSO 24345	≥ 50N / 50 mm

EN 1252

Aconselhável para pavimentos radiantes

Adequado - max. 27 °C