

MIPOLAM TROPLAN

theflooringroup	MIPOLAM TROPLAN		
DESCRIZIONE			
	EN ISO 24346	mm	2,00
Spessore totale	ASTM F386-02	pollici	0,08
Peso	EN ISO 23997	g/m2	3300
Larghezza dei teli	EN ISO 24341	cm	200
	-	piedi - pollici	6'6"
Lunghezza dei teli	EN ISO 24341	lm	20
	-	piedi - pollici	66'
Dimensione piastra	EN ISO 24342	mm	608 × 608
Numero di piastre per scatola	-	-	20
CLASSIFICAZIONE			
Norma / specifiche del prodotto	-	-	EN ISO 10581
	ASTM F 1913-04		Conforme
Classificazione europea	EN ISO 10874	classe	34 - 43
Reazione al fuoco	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1
	ASTM E648-08	classe	Classe I
	CAN /ULCS102.2	-	Testato in conformità
Resistenza alla conduttività elettrica	EN 1815	kV	< 2
Resistenza allo scivolamento sul bagnato	DIN 51130	classe	R9
CARATTERISTICHE TECNICHE			
Type binder content	EN ISO 10581	tipo	II
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	%	telo ≤ 0,40 piastra ≤ 0,25
Isolamento acustico	EN ISO 717-2	dB	4
Impronta residua (norma)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
Impronta residua (valore medio misurato)	-	mm	~ 0,03
Resistenza alle sedie con rotelle (tipo W)	ISO 4918	-	OK
Conducibilità termica	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Solidità alla luce	EN 20 105 - B02	grado	≥ 6
Trattamento superficiale	-	-	Evercare™
Resistenza ai prodotti chimici (1)	EN ISO 26987		OK
Azione batterio-statica (E. coli – S.aureus – MRSA) (2)	ISO 22196	-	> 99% inibisce la crescita
Attività antivirale	ISO 21702		99,7% dopo 2 ore
AMBIENTE/QUALITA' DELL'ARIA INTERNA	AGLI AMBIENTI		
TVOC dopo 28 giorni	ISO 16000-6	μg/m³	< 10
Certificazione			Floorscore®
MARCATURA CE DI CONFORMITA'			
CE	EN 14041	-	
	LIV 17U41	-	B _{II} -s1

In merito alla resistenza ai prodotti chimici, scaricare la scheda corrispondente dal nostro sito web.

⁽¹⁾ (2) L'attuazione di un regime di pulizia efficace è la miglior difesa contro le infezioni.