

SCHEMA TECNICA

Lastra morbida in PVC ad alta prestazione per pavimentazioni civili e industriali. (Art. 400)

Classificazione

Tipologia	EN 10581	Pavimento vinilico
Classificazione commerciale	EN ISO 10874	34 Intenso
Classificazione industriale legg.	EN ISO 10874	41 Leggero

Caratteristiche tecniche

Spessore totale	EN 24346	2,5 mm
Strato d'usura		> 1,2 mm
Peso	EN 23997	3,4 kg/mq
Goffratura		Bollo grosso Ø 20 mm

Performance

Reazione al fuoco	EN 13501-1	Bfl-s1
Resistività di volume	EN 21920	3,8 x 10 ¹⁵ ohm-cm
Impronta residua	EN 24343	0,09 mm
Coefficiente di frizione	EN 13893	Classe DS
Resistenza alla luce	ISO 105-B02	> 7
Resistenza ai solventi	Tal quale	1,3 mm
	Benzina	1,0 mm
	Olio minerale SAE 20W	0,7 mm
	Detergente Antarox CO-360	1,5 mm
	Acido cloridrico 10%	1,5 mm
	Soluzione acquosa 2% NaOH	1,0 mm

Sostenibilità

Regolamento REACH	Non contiene sostanze citate nella lista SVHC
Riciclabilità	Prodotto 100% riciclabile

Dimensioni

Rotoli	EN 24341	98 cm x 20 m
--------	----------	--------------

