

MATÈ

SCHEMA TECNICA DATA SHEET FICHE TECHNIQUE

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Materiale: vinile - poliestere - fibra di vetro	Material: vinyl - polyester - fiberglass	Matière: vinyle - polyester - fibre de verre	97% - 2% - 1%
Classificazione	Classification	Classement	33 (EN 1307)
Peso standard rotolo/piastre	Standard roll/tile weight	Poids rouleau/plaques Standard	3,2 kg/m ² (EN 8543)
Peso Acoustic rotolo/piastre	Acoustic roll/tile weight	Poids rouleau/plaques Acoustic	3,4 kg/m ² (EN 8543)
Larghezza rotolo	Roll width	Largeur de rouleau	200 cm (EN 426)
Lunghezza rotolo	Roll length	Longueur de rouleau	20 mt (EN 426)
Spessore standard	Standard thickness	Epaisseur standard	3,0 mm (EN 1765)
Spessore Acoustic	Acoustic thickness	Epaisseur Acoustic	5,0 mm (EN 1765)
Dimensione piastrelle	Tile dimension	Dimension des dalles	50 x 50 cm (ISO 24342)
Resistenza al fuoco	Fire resistance	Résistance au feu	Bfl-s1 (EN 13501-1)
Densità del fumo	Smoke density	Densité de la fumée	<450 (ASTM E 662)
Flusso radiante critico	Critical radiant flux	Flux radiant critique	Classe 1 (ASTM E 648)
Infiammabilità: bassa propagazione della fiamma	Flammability: low flame spread	Inflammabilité: faible propagation des flammes	IMO FTPC Parte 5
Resistenza della sedia con rotelle: nessun effetto	Wheelchair resistance: no effect	Résistance du fauteuil roulant: aucun effet	(EN 985)
Assorbimento acustico aereo	Airborne sound absorption	Absorption des bruits aériens	0,05 (EN ISO 354)
Stabilità dimensionale	Dimensional stability	Stabilité dimensionnelle	(ISO 2551)
Solidità del colore alla luce	Light fastness	Solidité des couleurs à la lumière	7 (ISO 105-B02)
Isolamento acustico da calpestio standard	Standard impact sound insulation	Isolation sonore aux bruits d'impact standard	15 dB (EN ISO 10140)
Isolamento acustico da calpestio Acoustic	Acoustic impact sound insulation	Isolation sonore aux bruits d'impact Acoustic	22 dB (EN ISO 10140)
Elettricità statica	Static electricity	Potentiel de charge	(ISO 6356)
Resistenza allo scivolamento	Slip resistance	Résistance au glissement	DS (EN 13893)
Resistenza termica: adatto per riscaldamento a pavimento	Heat resistance: suitable for underfloor heating	Résistance à la chaleur : convient au chauffage par le sol	(ISO 8302)
Certificato CE	Depth loss	Poinçonnement résiduel	N. 0809-CPD-0816 (EN 14041)



MATÈ ACOUSTIC

