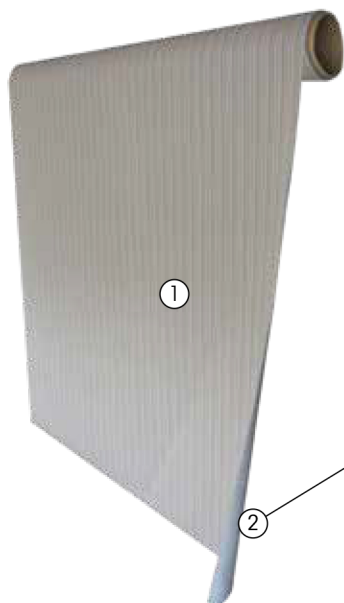


BLOOM WALL



- ① Strato di Woven:
90% PVC FR, 2% Poliestere, 8% Fibra di vetro (1,3 mm)
- ② Backing:
100% Poliestere (0,4 mm)



Waterproof!
(EN 317)

CARATTERISTICHE TECNICHE WOVEN WALLCOVERING

CARATTERISTICA	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FLOORER WOVEN WALLCOVERING
Larghezza rotolo - Lunghezza rotolo	-	1 m - 30 m
Diametro rotolo	-	0,22 m
Spessore	-	1,6 mm
Peso	-	750 gr/m ²
Resistenza agli agenti chimici	EN 423	Classe 0
Resistenza al fuoco	EN 13501	B-s1 d0
Resistenza termica	EN 12667:2001	0,044 m ² K/W
Resistenza ai raggi UV	ISO 105-B02	≥ Grado 8
Test funghi	ASTM G21 96	Grado 1
Assimmetria / Effetto arco	EN 427	Max. 2%
Stabilità dimensionale	EN 434:1994	0,05% (direzione X+Y)
Curvatura	EN 434:1994	1,5 mm
Emissione formaldeide	-	Superato (120 mg/kg)
Emissione di cloruro di vinile	-	Monomero - Superato (<0,2 mg/kg)
Assorbimento sonoro	-	aw=0,05
Emissione di sostanze pericolose (SVHC)	Test report: xXMCCM161101593	Superato

I prodotti della gamma Woven possono subire variazioni di colore da un lotto di produzione all'altro. Queste variazioni di colore, dovute alle caratteristiche intrinseche del prodotto, non possono essere oggetto di contestazione.



EN 13501-1



EN 438



EN 140



ISO 105