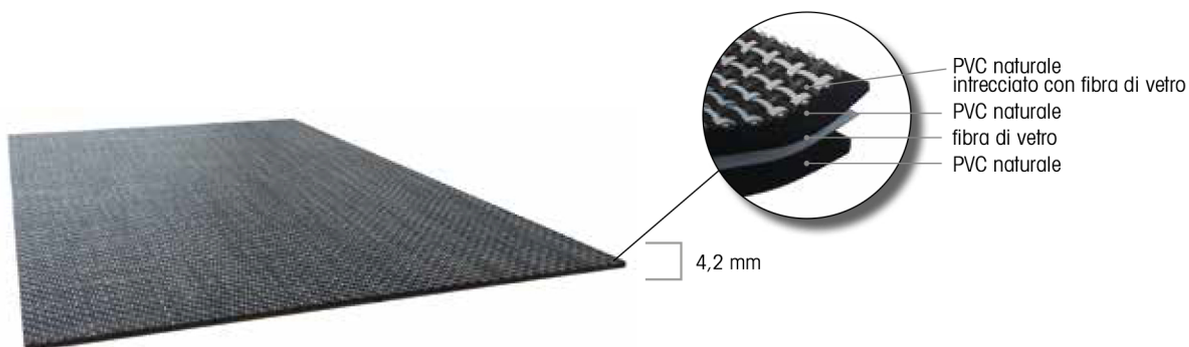


BLOOM TILE



AUTOPOSANTE

Si consiglia l'installazione con colla removibile MAPEI (-> pag.85)



EN 14041



Waterproof!
(EN 317)

Per ottenere il miglior risultato estetico si consiglia l'installazione incrociata (a scacchiera)

CARATTERISTICHE TECNICHE WOVEN LOOSE LAY

CARATTERISTICA	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	FLOORER WOVEN LOOSE LAY
Classe	EN 685: 2007	33
Dimensioni	EN 427	500 x 500 mm
Spessore	EN 430	4,2 mm
Peso	EN 430	5,50 Kg/m ²
Resistenza agli agenti chimici	EN 423	Classe 0
Reazione al fuoco	EN 13501-1	B _{fl} S ₁ (B1)
Proprietà antiscivolo	DIN 51130	R10
Resistenza ai raggi UV	ISO 105	≥ Grado 8
Resistenza termica	EN 12664 (2001)	0,0639 m ² K/W (adatto per riscaldamento a pavimento)
Emissione formaldeide	EN 717-1	E1
Impronta residua	EN 433	0,08 mm
Stabilità dimensionale e curvatura	EN 434	0,05% (X+Y direction) / 1,5 mm
Performance acustiche	ISO 140-8:1997	L _w =15 dB - C _l =-9dB
Resistenza alle rotelle da ufficio	EN 985	Uso continuo (rotelle in poliammide tipo W)
Reazione all'elettricità statica	EN 1815	< 2 kV Antistatico

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 717



EN 660



EN 423



ISO 140-8



ISO 105



EN 1815