

# MEGAFLOOR



## SCHEDA TECNICA

MEGAFLOOR

M2 KINGSIZE 32



Pannello portante Quell-Stopp		HDF-Quell Stopp Plus
Profilo		Il sistema brevettato di posa UNI <i>fit!</i> per una posa rapida e semplice senza colla. Prodotto su licenza di Flooring Industries™.
Garanzia per l'uso domestico		Conforme alle condizioni di garanzia EGGER
Garanzia per l'uso commerciale		Conforme alle condizioni di garanzia EGGER
proprietà antistatiche secondo EN 1815		si, < 2kV
Classe d'uso	32	
Norma europea		
Formato	KINGSIZE	
Dimensioni di copertura effettiva in mm (lunghezza x larghezza)	1291 x 327	
Spessore globale	8	
Spessore di silenzio®		
Bisellatura	WV4+1	
Pallet	Imballaggio	
Dati relativi al pacco	Europallet	
Pezzo/pezzi	6	
m <sup>2</sup>	2,53	
kg	17,84	
Dati relativi al pallet		
Pezzo/pezzi	240	
m <sup>2</sup>	101,20	
kg	727,00	
<b>Requisiti generali e di classificazione</b>		
Resistenza all'abrasione EN 13329	AC4 (IP ≥ 4000)	
Resistenza agli urti EN 13329	IC2	
Resistenza alle macchie secondo EN 438	Gruppo 1 + 2: grado 5 Gruppo 3: grado 4	
Comportamento durante lo spostamento simulato del piede di un mobile secondo EN 424	nessun danno visibile durante la prova con piede di tipo 0	
Prova con sedia da ufficio a rotelle secondo EN 425	nessun cambiamento o danno visibile	
Ruote per sedie da ufficio secondo EN 12529	Tipo W	
Rigonfiamento dello spessore secondo EN 13329	≤18%	
Tolleranze relative allo strato esterno secondo EN 13329	Lunghezza ± 0,2 mm Larghezza ± 0,1 mm Spessore ± 0,5 mm	
Resistenza alla luce secondo EN 13329	Scala dei blu > grado 6 Scala dei grigi > grado 4	
Impronta derivante da un carico costante secondo EN 433	< 0,01	
Resistenza alla delaminazione secondo EN 13329	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Resistività termica conforme alla norma EN 12667	0,07 m <sup>2</sup> K/W	

