







SCHEDA TECNICA		
Egger Home Laminate Flooring		7/ 31 Classic
Pannello portante Quell-Stopp		HDF-Quell Stopp Plus
Profilo		Il sistema di posa brevettato JUST clic! di EGGER garantisce una posa rapida e semplice senza colla. Brevetto JUST clic! EP 1 441 087 ed EP 1 462 587.
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	31	
Norma europea		
Formato	CLASSIC	
Dimensioni di copertura effettiva in mm (lunghezza x larghezza)	1292 x 192	
Spessore globale	7	
Spessore di silenzio®	-	
Bisellatura	-	
Imballaggio	-	
Pallet	Europallet	
Dati relativi al pacco	-	
Pezzo/pezzi	10	
m2	2,48	
kg	15,63	
Dati relativi al pallet	-	
Pezzo/pezzi	520	
m2	128,99	
kg	826,00	
Requisiti generali e di classificazione EN 13329		
Resistenza all'abrasione EN 13329, allegato E	AC3 (IP ≥ 2000)	
Resistenza agli urti EN 13329, allegato H	sfera grande : ≥ 500 mm sfera piccola : ≥ 8 N	
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 (Tipo W)	nessun cambiamento o danno visibile	
Rigonfiamento dello spessore secondo ISO 24336	≤ 18 %	
Tolleranze relative allo strato esterno secondo EN 13329	Lunghezza ± 0,5 mm Larghezza ± 0,1 mm Spessore ± 0,5 mm	
Resistenza alla luce secondo EN 13329	Scala grigi > grado 4 (EN:20105-A02)	
Impronta derivante da un carico costante secondo EN ISO 24343-1	< 0,05	
Resistenza alla delaminazione secondo EN 13329, allegato D	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Resistività termica conforme alla norma EN 12667	0,06 m <sup>2</sup> K/W	

