

MORE FROM WOOD.



FICHE TECHNIQUE		
EGGER PRO COMFORT		Classic
Support HDF Quell-Stopp Plus		HDF swell stopp plus
Type		Le système de pose breveté UNI fit! permet une pose simple et rapide, sans colle. Fabriqué sous licence accordée par Flooring Industries™.
Garantie domestique		Selon termes de garantie Egger
Garantie commerciale		Selon termes de garantie Egger
propriétés antistatiques EN1815		non disponible
Classe d'utilisation	32	
norme européenne		
Format	CLASSIC	
Dimensions mm (Longueur x Largeur)	1292 x 193	
Epaisseur de l'élément	10	
Sous-couche intégrée	oui, en liège	
Chanfreins	WV4	
Données emballage		
palette	Palette perdue	
Indications colis		
	Pièces	7
	m <sup>2</sup>	1,75
	kg	14,22
Boîtes par palette		
	Pièces	336
	m <sup>2</sup>	83,78
	kg	702,00
Spécifications EN16511		
Résistance à l'abrasion, méthode de test A selon EN13329 annexe E	IP ≥ 1200 cycles	
Résistance à l'impact, méthode de test « grosse bille » selon EN13329, annexe H	≥ 1200 mm	
Résistance aux tâches EN 438 - 2	groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 3	
Gonflement en épaisseur ISO 24336	≤ 18 %	
tolérances couche de finition ISO 24337	Longueur ± 0,5 mm Largeur ± 0,1 mm Epaisseur ± 0,5 mm	
Poiçonnement statique la constante de exposition EN24343-1 (EN/ISO)	≤ 0,2 mm	
Effet d'une chaise à roulettes EN425	25.000 cycle	
Résistance au passage de la chaleur suivant EN 12667	0,09 m <sup>2</sup> K/W	
Réduction de l'impact sonore suivant EN ISO 10140-3	≤16 dB	
Réduction du bruit d'une pièce IHD W 431	≤ 43% (1)	
résistance aux rayures EN16094	≤ MSR-A3e	

(1) L'amélioration acoustique d'une pièce déterminée donne le pourcentage de réduction de la sensation de volume relative à la référence



SCHEDA TECNICA		
EGGER PRO COMFORT		Large
Pannello di supporto Quell-Stopp	E1 HCHO	HDF-Quell Stopp Plus
Sistema ad incastro	UNI FIT PREWELL	Il sistema brevettato di posa UNI fit! per una posa rapida e semplice senza colla. Prodotto su licenza di Flooring Industries™.
Garanzia per l'uso domestico	20	Conforme alle condizioni di garanzia EGGER
Garanzia per l'uso commerciale	5	Conforme alle condizioni di garanzia EGGER
proprietà antistatiche secondo EN 1815		non disponibile
Classe d'uso	32	
Norma europea	EN 16511-32	
Formato	Large	
Dimensioni di copertura effettiva in mm (lunghezza x larghezza)	1292 x 245	
Spessore globale	10	
Materassino incorporato	si, di sughero naturale	
Bisellatura	WV4	
	Imballaggio	
Pallet	Pallet a perdere	
Dati relativi al pacco		
	Pezzo/pezzi	7
	m <sup>2</sup>	2,22
	kg	18,09
Dati relativi al pallet		
	Pezzo/pezzi	273
	m <sup>2</sup>	86,42
	kg	725,00
Requisiti generali e di classificazione EN16511		
Resistenza all' abrasione, metodo A conforme alla norma EN13329, appendice E	IP ≥ 1200 cicli	
Resistenza agli urti, metodo "sfera grande" conforme alla norma EN13329, appendice H	≥ 1200 mm	
Resistenza alle macchie secondo EN 438 - 2	Gruppo 1 + 2: grado 4 Gruppo 3: grado 3	
Rigonfiamento dello spessore secondo ISO 24336	≤ 18 %	
Tolleranze relative allo strato esterno secondo ISO 24337	Lunghezza ± 0,5 mm Larghezza ± 0,1 mm Spessore ± 0,5 mm	
Impronta derivante da un carico costante secondo EN24343-1 (EN/ISO)	≤ 0,2 mm	
Prova con sedia da ufficio a rotelle secondo EN 425	25.000 cicli	
Resistività termica conforme alla norma EN 12667	0,09 m <sup>2</sup> K/W	
Riduzione del suono dell'impatto secondo il EN ISO 10140-3	≤ 16 dB	
Riduzione del rumore ambientale secondo il IHD W 431	≤ 43% (1)	
micro resistenza ai graffi	≤ MSR-A3e	

(1) Costruzione di riferimento: pavimento laminato da 7 mm su schiuma PE da 3 mm e pellicola PE da 0,2 mm  
il miglioramento della sonorità ambientale analizzato indica la riduzione in percentuale / La riduzione della sensibilità della rumorosità rispetto al valore di riferimento.



SCHEDA TECNICA		
EGGER PRO COMFORT		Kingsize
Pannello di supporto Quell-Stopp		HDF-Quell Stopp Plus
Sistema ad incastro		Il sistema brevettato di posa UNI fit! 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		non disponibile
Classe d'uso	32	
Norma europea		
Formato	Kingsize	
Dimensioni di copertura effettiva in mm (lunghezza x larghezza)	1292 x 327	
Spessore globale	10	
Materassino incorporato	si, di sughero naturale	
Bisellatura	WV4	
	Imballaggio	
Pallet	Pallet a perdere	
Dati relativi al pacco		
	Pezzo/pezzi	5
	m2	2,11
	kg	17,49
Dati relativi al pallet		
	Pezzo/pezzi	200
	m2	84,50
	kg	750
Requisiti generali e di classificazione EN16511		
Resistenza all' abrasione, metodo A conforme alla norma EN13329, appendice E	IP ≥ 1200 cicli	
Resistenza agli urti, metodo "sfera grande" conforme alla norma EN13329, appendice H	≥ 1200 mm	
Resistenza alle macchie secondo EN 438 - 2	Gruppo 1 + 2: grado 4 Gruppo 3: grado 3	
Rigonfiamento dello spessore secondo ISO 24336	≤ 18 %	
Tolleranze relative allo strato esterno secondo ISO 24337	Lunghezza ± 0,5 mm Larghezza ± 0,1 mm Spessore ± 0,5 mm	
Impronta derivante da un carico costante secondo EN24343-1 (EN/ISO)	≤ 0,2 mm	
Prova con sedia da ufficio a rotelle secondo EN 425	25.000 cicli	
Resistività termica conforme alla norma EN 12667	0,09 m2 K/W	
Riduzione del suono dell'impatto secondo il EN ISO 10140-3	≤ 16 dB	
Riduzione del rumore ambientale secondo il IHD W 431	≤ 43% (1)	
micro resistenza ai graffi	≤ MSR-A3e	

(1) Costruzione di riferimento: pavimento laminato da 7 mm su schiuma PE da 3 mm e pellicola PE da 0,2 mm  
il miglioramento della sonorità ambientale analizzato indica la riduzione in percentuale / La riduzione della sensibilità della rumorosità rispetto al valore di riferimento.

