

TECHNISCHES DATENBLATT	
EGGER PRO COMFORT	
Large	
Trägerplatte	HDF-Quell Stopp Plus
Profil	Das patentierte Verlegesystem UNI fit! steht für eine schnelle und einfache Verlegung ohne Leim. Produziert unter Lizenz der Flooring Industries™.
Garantie Wohnbereich	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Garantie Gewerbe	Gemäß Egger Garantiebedingungen
Antistatische Eigenschaften gemäß EN1815	nicht verfügbar
Nutzungsklasse	31
Europäische Norm	EN 16511-31
Format	Large
Deckmaß in mm (Länge x Breite)	1292 x 245
Gesamtdicke in mm	10
Integrierte Dämmunterlage	Ja, aus natürlichem Kork
Kantenfase	WW4
<b>Verpackung</b>	
Palette	Einwegpalette
<b>Angaben Paket</b>	
Stück	7
m <sup>2</sup>	2,21
kg	18,09
<b>Angaben Palette</b>	
Stück	273
m <sup>2</sup>	86,19
kg	725,00
<b>Klassifizierungsanforderungen und allgemeine Anforderungen gemäß EN16511:2014</b>	
Abriebbeständigkeit gemäß EN13329, Anhang E	IP ≥ 600 Zyklen
Stoßbeständigkeit gemäß EN13329, Anhang F	≥ 800 mm
Fleckunempfindlichkeit EN 438 - 2	Gruppe 1 + 2: Grad 4 Gruppe 3: Grad 3
Dickenquellung gemäß ISO 24336	≤ 20 %
Toleranzen Deckschicht gemäß ISO 24337	Länge ± 0,5 mm Breite ± 0,1 mm Dicke ± 0,5 mm
Eindruck nach konstanter Belastung gemäß EN24343-1 (EN/ISO)	≤ 0,3
Stuhlrollenversuch gemäß EN425	10.000 Zyklen
Wärmedurchlasswiderstand gemäß EN12667	0,09m <sup>2</sup> K/W
Trittschallminderung gemäß EN ISO 10140 -3	≤16 dB
Raumschallminderung gemäß IHD W 431	43% (1)

(1) Referenzaufbau: 7 mm Laminatfußboden auf 3 mm PE-Schaum und 0,2 mm PE-Folie  
Die ermittelte Raumschallverbesserung gibt die prozentuale Verringerung / Reduktion der Lautheitsempfindung bezogen auf die Referenz an.

