

## Schiefer

		Klebevariante	HDF Click
Masse		1235 × 305 / 610 × 610 1220 × 610 mm	1235 × 305 mm
Oberfläche		PU vergütet-imprägniert	PU vergütet-imprägniert
Gesamtdicke		~ 3 mm	~ 11 mm
Verpackungseinheit		einzelne Platten	5 Paneelen = 1,883 m <sup>2</sup>
Abriebverhalten	EN 13329	> AC 5 bis Steindurchrieb	> AC 5 bis Steindurchrieb
Flächengewicht		ca. 2170 g/m <sup>2</sup>	ca. 8000 g/m <sup>2</sup>
Resteindruck	EN 433	max. 0,1 mm	max. 0,1 mm
Stuhlrolleignung		nein	nein
Brandverhalten	DIN 4102	Dfl-s1	Dfl-s1
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2 kv antistatisch	< 2 kv antistatisch
Trittschallverbesserung	EN 140	14 dB	17 dB
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12667	0,095 m <sup>2</sup> K/W	0,121 m <sup>2</sup> K/W
Masstabilität	EN 434	< 0,1%	< 0,05%
Chemische Beanspruchung	DIN 68861-1	1 B bestanden	1 B bestanden
Rutschhemmung	DIN 51130	R11	
Dickenquellung HDF	EN 317		< 8%
Antibakteriell		ja	ja
Querverzug Clickverbindung	ISO 24334		> 450 kg/lfm - kg/m

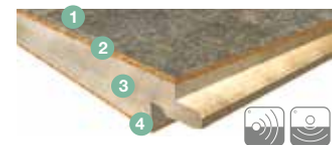


### Klebevariante



- 1 ~1,5 mm echter Naturschiefer, PU vergütet-imprägniert
- 2 ~1,5 mm hochverdichteter Kork

### HDF Click



- 1 ~1,5 mm echter Naturschiefer, PU vergütet-imprägniert
- 2 ~1,5 mm hochverdichteter Kork
- 3 6,8 mm hochverdichtete, feuchtigkeits-hemmende Holz-Faserplatte (HDF)
- 4 1,2 mm Presskorktrittschall

Naturo Kork AG behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. Dargestellte Bodendesign können leicht abweichen.



LM-2400/  
2900



**Wichtig:** Echt-Schiefer ist ein Naturprodukt. Farbe und Struktur unterliegen, auch innerhalb derselben Lieferung, grossen Schwankungen und gehören zum normalen Warenbild dieses Produktes.