

Ausschreibungstext:

ZIRO Vinyl Strong HDF

Elastischer Vinyl-Bodenbelag nach EN 14041 zur schwimmenden Verlegung mittels mechanischem Verriegelungssystem auf HDF-Trägerplatte mit Kork-Trittschalldämmung. Hergestellt aus reinem PVC (keine undefinierbare Recyclingware) mit phthalatfreien, nicht bedenklichen Weichmachern, welche nachweislich die Anforderungen des AgBB Bewertungsschemas sowie die Reach Konformität erfüllen.

Verlegeart:	Klicken
Format:	930 x 460 mm (Steindekore) 1.520 x 230 mm (Holzdekore)
Stärke:	10,0 mm
Nutzschicht:	0,55 mm transparente Vinyloberschicht PU-vergütet
Kantenausführung:	4-seitig glatt; 4-seitige Mikrofase
Oberflächenstruktur:	Prägung
Beanspruchungsklasse EN 16511:	23 / 33
Brandverhalten EN 13501:	Bfl-s1
Flächengewicht DIN EN 430:	9.500 g/m ²
Rutschhemmung DIN 51130 • EN 13893 :	R 9/DS
Wärmedurchgangswiderstand DIN-EN 12524:	0,087 m ² x K/W
CE Kennzeichnung EN 14041:	erfüllt

Bodenbelag zur Verlegung auf fachgerecht vorbereitetem Untergrund nach DIN 18365 unter Berücksichtigung der Verlegeanweisung des Herstellers.