

Ausschreibungstext:

ZIRO Vinylan plus object 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: | 1.200 x 210 mm 1.500 x 220 mm 1.800 x 220 mm |
| Stärke: | 11,0 mm |
| Nutzschicht: | 0,55 mm transparente Vinyloberschicht PU-vergütet |
| Kantenausführung: | 4-seitige Mikrofase |
| Oberflächenstruktur: | Prägung / Synchronprägung |
| Beanspruchungsklasse EN 649: | 23 / 33 |
| Brandverhalten EN 13501: | Bfl-s1 |
| Flächengewicht EN 430: | 10.050 g/m ² |
| Rutschhemmung DIN 51130 • EN 13893 : | DIN = R 9 • EN = DS > 0,30 |
| Wärmedurchgangswiderstand DIN-EN 12524: | 0,102 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.