

## **Ausschreibungstext:**

### **ZIRO Vinyl Strong KF**

Elastischer Vinyl-Bodenbelag nach EN 14041 mit strukturiertem Vinyl als Träger zum Verkleben mit dem Untergrund. 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:                             | Kleben  |
| Format:                                 | 914 x 457 mm (Steindekore)<br>1.532 x 237 mm (Holzdekore) |
| Stärke:                                 | 2,5 mm  |
| Nutzschicht:                            | 0,55 mm transparente Vinyloberschicht PU-vergütet         |
| Kantenausführung:                       | 4-seitige Mikrofase                                       |
| Oberflächenstruktur:                    | Prägung   |
| Beanspruchungsklasse EN 685:            | 23 / 33 / 41  |
| Brandverhalten EN 13501:                | Bfl-s1  |
| Flächengewicht DIN EN 430:              | 3.600 g/m <sup>2</sup>                                    |
| Rutschhemmung DIN 51130 • EN 13893:     | R 9/DS  |
| Wärmedurchgangswiderstand DIN-EN 12524: | 0,021 m <sup>2</sup> x K/W                                |
| CE Kennzeichnung EN 14041:              | erfüllt   |

Bodenbelag zur Verlegung auf fachgerecht vorbereitetem Untergrund nach DIN 18365 unter Berücksichtigung der Verlegeanweisung des Bodenbelags- und Klebstoffherstellers.