



## Ntgrate Kult

### Lastenboek

#### Vloerbekleding : Tegels

De kwaliteit is een synthetische vloerbekleding voorzien van een slijtlaag geproduceerd volgens een gepatenteerde methode. Bij deze technologie worden in het weefproces, met glasvezel versterkte **PVC garens**, waarvan de hechting tussen kern en de mantel  $> 20 \text{ N}$ , gebruikt Het weefsel, met een **kettingdichtheid van 12 dr/cm** en een inslagdichtheid van gemiddeld 9 dr/cm, wordt **thermisch gestabiliseerd**. Deze slijtlaag wordt met een **phtalaat vrije plastisol op een glasvezelvlies gelamineerd**. Dit composiet is ten slotte afgewerkt met een homogene PVC rug. De tegels worden geleverd in dozen van 4 m<sup>2</sup>.

Dikte : ca. 3,3 mm

Totaal gewicht : ca. 4.500 gr/m<sup>2</sup>

Gebruikseigenschappen : EN 15114 : Klasse 33 ZWAAR COMMERCIEEL openbare gebouwen

Vetterman : ISO 10361 : 5.000 t :  $\geq 4$       22.000 t :  $\geq 3,5$

Lisson : EN 1963 :  $< 30\text{g/m}^2$

Dimensionele stabiliteit EN 986 : beantwoordt aan de eisen voor losse plaatsing

Bollen en schotelen : EN 986 : beantwoordt aan de eisen

Haaksheid en afmetingen : EN 994 : beantwoordt aan de eisen

Stoelen met zwenkwielen : EN 985 : Intensief gebruik

Personenoplading : ISO 6356 :  $< 2 \text{ kV}$  - permanent antistatisch

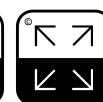
Klopgeluidsverbetering  $\Delta L_w$  : 14 dB

Trommelgeluidsabsorptie EPLF 021029-2 : 40 %

Lichtechtheid : ISO 105-B02 :  $\geq 7$

Slipweerstand : EN 13893 :  $> 0,3$

Reactie bij brand : EN 13501-1 : B<sub>fl</sub>s1



EN 14.041  
DOP Nr.

