

## Ntgrate Losetas

### Especificaciones

El revestimiento de suelo "Ntgrate Losetas" es de una calidad sintética, tejido en plano, con lo cual la capa de uso es producida según TOPGRATE® un procedimiento registrado. En la tecnología TOPGRATE® están en el proceso de tejido, pone en procedimiento hilos de PVC reforzando la fibra de vidrio, pues la adherencia entre el alma y el recubrimiento > 20 N. El tejido, con una densidad en urdimbre de 12 hilos/cm y una densidad en trama de un porcentaje de media de 9 hilos/cm, es estabilizado por un tratamiento térmico. Esta capa de uso es laminada sobre el hilo de fibra de vidrio con un plastisol exento de phalates. Este compuesto TOPGRATE® es rápidamente laminado sobre una capa de PVC homogénea. Es entregado en forma de losetas auto-portantes en una medida de 50x50 cm. Las losetas son entregadas en cajas de 16 losetas o 4 m2.

Espesor total : ca. 3,3 mm

Peso total : ca. 4.500 gr/m2

Uso EN 15114 : Classe 33 PROFESSIONNEL ELEVADO - lugares publicos  
 Vetterman : ISO 10361 : 5.000 t : ≥ 4    22.000 t : ≥ 3,5  
 Lisson : EN 1963 : < 30g/m<sup>2</sup>

Estabilidad dimensional : EN 986 : < 0,1 %

Curvatura cóncava y convexa: EN 986 : Responde a las exigencias

Escuadra y longitudes de los bordes : EN 994 : Responde a las exigencias

Uso silla de ruedas : EN 985 : Uso intensivo

Electricidad estatica : ISO 6356 : < 2 kV – antiestatica permanente

Absorción acústica al ruido de choque ΔLw : 14 dB

Absorción sonora al ruido tambor EPLF 021029-2 : 40 %

Solidez a la luz : ISO 105-B02 : ≥ 7

Resistencia al deslizamiento :EN 13893 : > 0,3

Reaccion al fuego : EN 13501-1 : B<sub>fl</sub>s1



EN 14.041  
 DOP Nr  
 0493-CPR-0110

