

Ficha técnica

Veloglas prepintado VPP 200



Velo de fibra de vidrio "non woven" con imprimación de fondo uniforme que permite reducir consumos de pintura obteniendo superficies finas y sin apenas textura evitando el proceso de tendido y lijado de los paramentos.

Material	Vidrio de clase E
Composición química del acabado	Polímero con pigmentos añadidos
Ancho	100 cm.
Longitud	50 m.
Diametro de la fibra	6,5 μm
Peso	200 gr./m ² \pm 10 %
Espesor*	0,32 \pm 0,03 mm.
* Métodos de Ensayo conforme a la norma DIN 53855	
Resistencia a la tensión **	Urdimbre: > 275 N/5 cm Trama: > 250 N/5 cm
** Métodos de Ensayo conforme a la norma DIN 53857	
Clasificación Reacción al fuego según Norma UNE EN 13501-1:2002: B,s1-d0 por el laboratorio MPA NRW	

Las indicaciones y datos técnicos que aparecen en esta ficha están basados en nuestra experiencia y certificaciones vigentes, declinando toda responsabilidad por consecuencias derivadas de una utilización inadecuada. Por ello, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Esta ficha técnica podrá ser actualizada sin previo aviso.

regarsa

C/ Agustín Durán, 4 - 28028 Madrid - Tfno. 91 726 14 11 - Fax: 91 361 17 08

www.regarsa.com - regarsa@regarsa.com