



Declaración de Prestaciones Lama Alveolar WUUE

Composición

Tipo	Tipo	%
Polímero base	PVC	
Material à base de celulosa	Madera	50% ($\pm 10\%$)

Propiedades Físicas

Caraterística	Unidad	Método	Resultado y Clases
Resistencia al deslizamiento	-	EN 15534	Conforme - Clase 3
Masa Lineal	g/m	EN 15534	2520 ($\pm 10\%$)
Dimensiones			
- Espesor	mm	EN 15534	24 ($\pm 1,5$)
- Largo			140 ($\pm 1,5$)
- Longitud			2300 (-5/+15)
Desviación de linealidad			
- En la dirección longitudinal	mm	EN 15534	2 (± 2)
- En la dirección transversal			2 ($\pm 1,5$)

Propiedades Mecánicas

Caraterística	Unidad	Método	Resultado
Resistencia al impacto	-	EN 15534	Conforme
Propiedades de flexión (Distancia entre apoyo 400mm)	-	EN 15534	Conforme
Deflexión (Distancia entre apoyo 400mm)	-	EN 15534	Conforme
Resistencia a la humedad			
- hinchamiento espesor	-	EN 15534	Conforme
- hinchamiento largo			
- hinchamiento longitudinal			
- Absorción de agua en peso			
Boiling test	-	EN 15534	Conforme
Coefficiente de dilatación térmica lineal	-	EN 15534	Conforme

Todos los resultados declarados se refieren al rendimiento mostrado después de la producción, ya que la exposición a los elementos climáticos y el uso pueden alterar el rendimiento.

Soure, 23 de junio 2023



Marco Duarte
Administrador