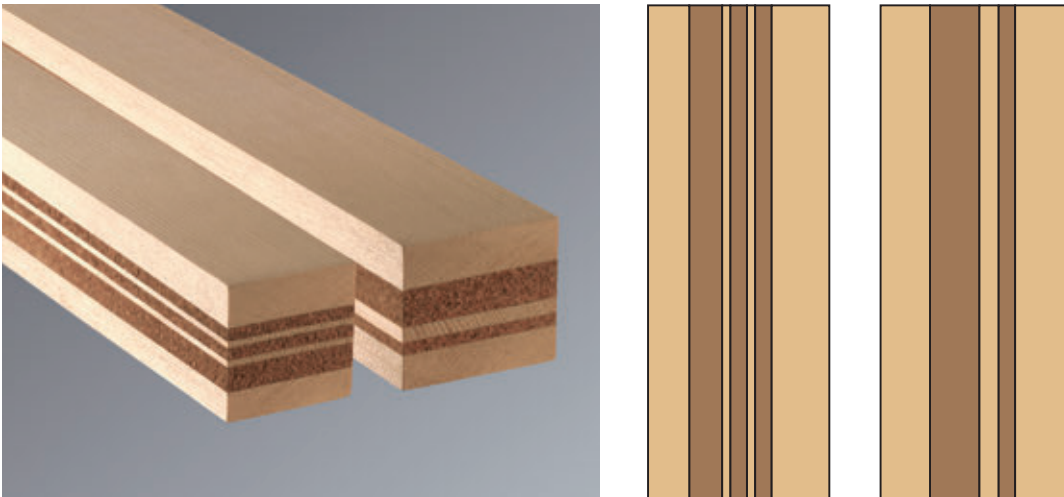


Carrelets de fenêtre en bois/liège Iswood®

Description de produit

Les carrelets de fenêtre en bois/liège Frinorm ISWOOD®, conçus pour une consommation énergétique optimisée, conviennent à la construction de fenêtres et répondent aux exigences les plus élevées en matière d'isolation thermique. Des lamelles de bois de différentes essences et du liège sont combinés dans un assemblage multicouches pour composer la face isolante, conformément aux indications du client. L'assemblage multicouches variable est choisi de manière à ce que les vissages (ferrements, attaches, etc.) et les assemblages d'angles (languettes, chevilles, onglets, etc.) soient placés dans les lamelles de bois, garantissant ainsi la stabilité du châssis de fenêtre. Comme pour les carrelets en bois massif, la finition des carrelets de fenêtre en bois/liège ISWOOD® est réalisée à l'aide de machines et d'outils standards servant à l'usinage du bois. Le traitement des surfaces s'effectue selon les méthodes traditionnelles. L'utilisation exclusive de produits naturels renouvelables rend superflu le tri des déchets de production. Nous n'utilisons que du bois de fenêtre de qualité A/A et du liège de haute qualité.



Propriétés

- Pour une consommation énergétique optimisée; convient aux maisons passives et Minergie
- Valeurs U jusqu'à 0,7 W/m²K
- Assemblage multicouches variable
- Production sur mesure et sur commande, conformément aux indications du client
- Combinaison entre différentes essences
- Matériaux renouvelables et durables de la plus haute qualité
- Mise en œuvre à l'aide de machines et d'outils standards servant à l'usinage du bois
- Traitement de surface traditionnel
- Pas de tri des déchets de production
- Egalement utilisable pour les cadres de portes

Gamme et structure

Type	Assemblage multicouches bois/liège	Valeurs U
Carrelets de fenêtre en bois/liège ISWOOD®	Lamelles de bois, qualité A/A, différentes essences livrables; différentes essences peuvent être combinées	Coefficient de transmission thermique jusqu'à 0,7 W/m²K (Tableau des valeurs U: voir les données techniques)
	Liège de haute qualité provenant du chêne-liège européen 300 kg/m³	

Dimensions

Production sur mesure et sur commande, conformément aux indications du client.

Conseil

Vous trouverez plus d'informations dans les fiches de données techniques.

Nos conseillers techniques se tiennent volontiers à votre disposition en cas de questions.

