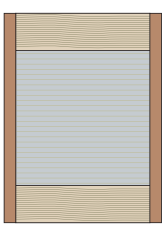
# **FRINORM®**

# Eléments d'agrandissement pour portes-fenêtres coulissantes à levage en bois et en bois/métal Standard

## Description de produit

Les éléments Frinorm d'agrandissement de cadres pour portes-fenêtres coulissantes à levage en bois et en bois/métal sont notamment utilisables pour répondre aux exigences élevées en matière d'isolation thermique. Ills sont disponibles avec un aggloméré P5, E1, brut, avec feuille d'apprêt, placage en bois véritable pour toutes les essences, ou avec un panneau de fibres dur en fibres bio Hydropan, brut, placage en bois véritable ou panneau de fibres de densité moyenne (MDF) P3, E1. La mousse rigide en polystyrène expansé (EPS) 15 kg/m³ sert d'isolant thermique. Les éléments d'agrandissement de cadres comprennent des alaises de contreplaqué sur le pourtour; les alaises particulières sont posées conformément à votre plan. Tous les façonnages CNC possibles des profils de bord sont réalisés sur toutes les faces et d'après vos indications. Des usinages CNC spéciaux tels que des découpes, grilles d'aération ou rainures superficielles sont également possibles.





#### Gamme et structure

Туре	Panneau support et surface	Isolation thermique	Alaise	Valeurs U	Valeurs en dB
Brut	Face et dos 10 mm, aggloméré P5 E1 brut	Mousse rigide en polystyrène expansé (EPS) 15 kg/m³			
	Face et dos 8 mm, fibres bio BF-STX, brut				
Feuille d'apprêt	Face et dos 10 mm, aggloméré P5 E1 recouvert d'une feuille d'apprêt blanche		Contreplaqué IW67 sur le pourtour  (Les alaises particulières sont posées conformé- ment à votre plan)	Coefficient de transmission thermique jusqu'à 0,1 W/m²K (Tableau des valeurs U: voir les données techniques)	
	Face et dos 10 mm, panneau de fibres de densité moyenne (MDF) P3 E1 recouvert d'une feuille d'apprêt blanche				Valeurs d'insono- risation phonique jusqu'à 26 dB  (Tableau des valeurs en dB: données tech- niques ou télé- chargement des rapports d'essai)
Plaqué	Face et dos 10 mm, aggloméré P5 E1 avec placage en bois véritable, 1 mm; tous les types de placages sont livrables: épicéa, pin, mélèze, sapin, chêne, etc.; qualité de placage A/B (intérieur A/extérieur B) ou A/A (intérieur A/extérieur A)				
	Face et dos 8 mm, fibres bio BF-STX, avec placage en bois véritable, 1 mm (non poncé); tous les types de placages sont livrables: épicéa, pin, mélèze, sapin, chêne, etc.; qualité de placage A/B (intérieur A/extérieur B) ou A/A (intérieur A/extérieur A)				

# **Epaisseurs**

Toutes les épaisseurs de 100 à 220 mm peuvent être fabriquées.

Pour les épaisseurs inférieures à 100 mm, voir les éléments d'agrandissement de cadres pour fenêtres en bois et en bois/métal.

#### **Formats**

Tous les formats de  $500 \times 95 \text{ mm}$  à  $3588 \times 1294 \text{ mm}$  peuvent être fabriqués.

### Façonnage CNC des chants

Tous les façonnages CNC des profils de bord sont réalisés sur toutes les faces et d'après vos indications. Des usinages CNC spéciaux tels que des découpes, grilles d'aération ou rainures superficielles sont également possibles.

#### 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.