

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## COLLAGE

Collage réalisé avec de la colle mélamine à faible émission dans des conditions de température et de pression contrôlées, conformément à l'exigence **SWP/3** pour une utilisation en extérieur de la norme EN 13353.

## MARQUAGE

Tous les panneaux sont identifiés par un **code unique**, qui assure la traçabilité du produit.

## RÉSISTANCE À LA FLEXION

Épaisseur : 27 mm/21 mm

5<sup>ème</sup> centile = 22 N/mm<sup>2</sup>

(conformément à la norme Ö-Norm B3023)

## MODULE D'ÉLASTICITÉ

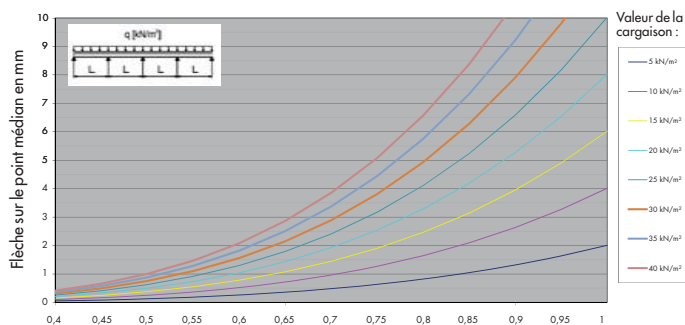
Épaisseur : 27 mm/21 mm

Valeur moyenne 10.000 N/mm<sup>2</sup>

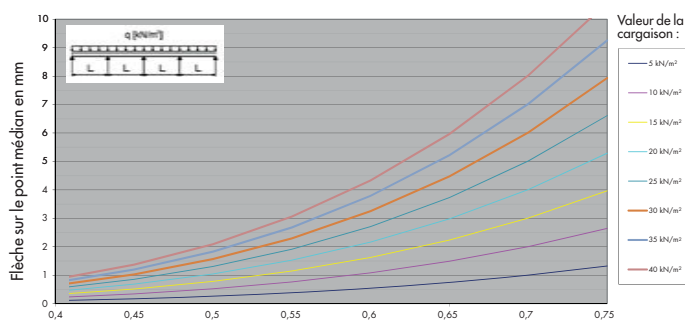
(conformément à la norme Ö-Norm B3023)

LA COULEUR DU BORD PU PEUT PRÉSENTER DES VARIATIONS DE TEINTE QUI N'AFFECTENT PAS L'UTILISATION.

Flèche panneau 27mm



Flèche panneau 21mm



*Les caractéristiques indiquées sont fournies à titre indicatif et ne peuvent remplacer celles du technicien principal responsable du chantier de construction. Lana S. Coop. décline toute responsabilité à cet égard. Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis les spécifications indiquées dans ce catalogue.*

## MODE D'EMPLOI

- Appliquer le produit de décoffrage avant et après l'utilisation sur les faces et les bords des panneaux (y compris avant la première installation).
- Éliminer toute trace de béton sur les panneaux après utilisation.
- Empiler et cercler les panneaux après chaque utilisation jusqu'à ce qu'ils soient réutilisés.
- Stocker le produit dans un endroit couvert et à l'abri des intempéries. Le non-respect de cette directive peut entraîner des fissures et une détérioration du produit.
- Ne pas utiliser le produit pour des applications autres que celles typiques du coffrage.
- Ne pas modifier les caractéristiques physiques et mécaniques du produit.
- Ne pas utiliser le produit s'il comporte un risque pour les opérateurs sur le site.

