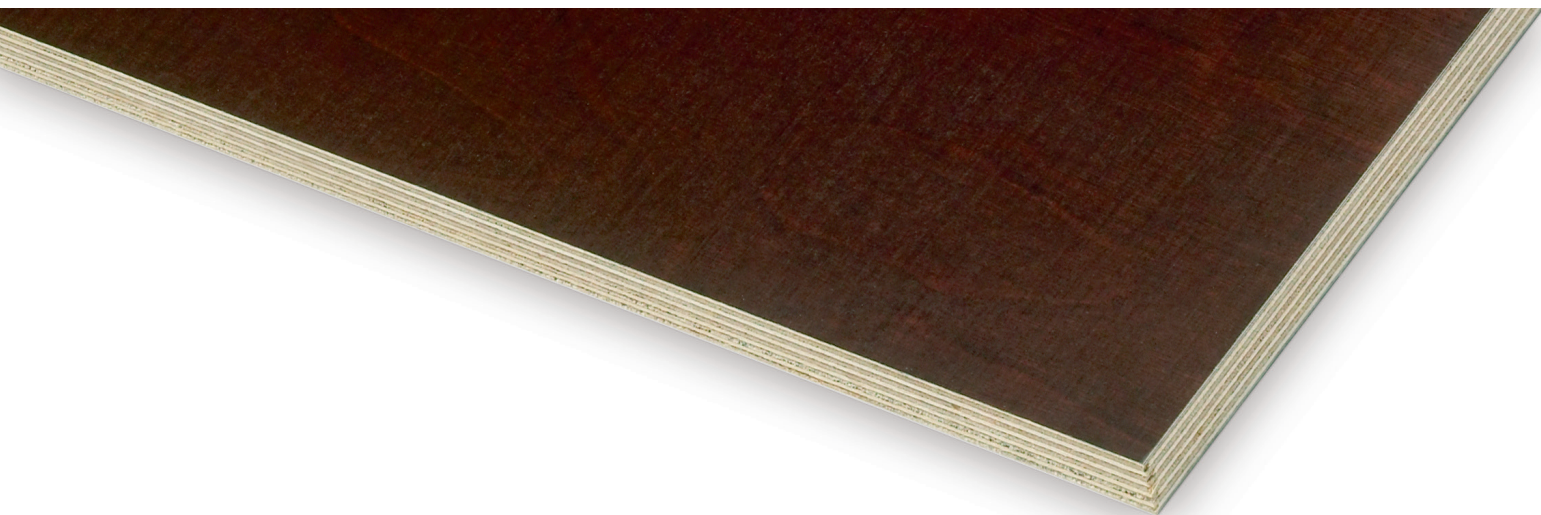


# KoskiForm



## Contreplaqué pour Coffrage béton armé

KoskiForm est un contre-plaqué Finlandais extérieur bouleau ou combi, revêtu sur les deux faces d'un film phénolique lisse d'une très grande résistance.

La grande élasticité du contreplaqué en fait un matériau idéal pour les systèmes de coffrage. Les panneaux conservent leur forme malgré les variations d'humidité. KoskiForm permet également de nombreuses autres utilisations

KoskiForm convient surtout pour: Coffrage, Bâtiments agricoles, Installations sportives, Carrosserie: cotés et garnitures intérieures, cloisons étanches.



EASY TO  
CLEAN







EASY  
MACHINING



LOAD  
BEARING  
CAPACITY



EASY TO USE

-  Surface lisse prête à l'emploi
-  Facilité d'entretien
-  Prêt à l'emploi
-  Capacité à supporter des charges lourdes



# KoskiForm



## Spécifications techniques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Contreplaqué de base</b>  | Contreplaqué en bois de bouleau Finlandais  |
| <b>Collage</b>               | Résine phénolique, conformément à la norme EN 314-2 / classe 3. Les niveaux d'émissions du formaldéhyde des panneaux répondent aux exigences de la Classe E1 (EN 13986) et ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyde) |
| <b>Revêtement</b>            | film phénolique marron foncé 120g/m <sup>2</sup> ou 440 g/m <sup>2</sup> sur les 2 faces  |
| <b>Épaisseurs standard</b>   | 6.5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 et 30 mm<br>Autres épaisseurs sur demande  |
| <b>Dimensions standard</b>   | 1200/1220/1250 x 2400/2440/2500 mm<br>1525 x 3050 mm<br>Spezialformate lieferbar<br>2900 x 13000 mm   |
| <b>Densité</b>               | Bouleau approx. 700 kg/m <sup>3</sup>   |
| <b>Traitement des chants</b> | Peinture acrylique marron pour ralentir les reprises d'humidité   |
| <b>Résistance à l'usure</b>  | Valeur Taber de 800 à 1500 révolutions (EN 438-2) selon le type de revêtement   |
| <b>Classification au feu</b> | E17 118R11<br>Homologation FMVSS 302<br>Homologation pour planchers de véhicules 95/28/EC   |
| <b>Usinage</b>               | Usinage CNC de perforations (possibilité de créer des motifs), usinage des bords tels que l'assemblage de type rainure et languette, chanfrein ou encore feuillure sur demande.                                   |
| <b>Autres données</b>        | Les spécifications techniques détaillées se trouvent dans la Déclaration de performance de Koskisen (DoP). Vous pouvez les télécharger à partir de la page d'accueil de Koskisen.                                 |

## Durabilité

Les produits Koskisen sont sans danger pour l'usage auquel ils sont destinés et répondent aux exigences de qualité, environnementales et spécifiques qui leur sont imposées. Nous mettons l'accent sur le développement des caractéristiques responsables et durables de nos produits. Nous mettons également l'accent sur l'amélioration de l'usage à long terme, la renouvelabilité, la sécurité et la traçabilité de nos produits. En savoir plus : [koskisen.com/sustainability](http://koskisen.com/sustainability)

## Informations complémentaires

Le bois est un matériau vivant et chaque panneau est unique. Par conséquent, une photographie ou un échantillon ne représente pas tous les panneaux en ce qui concerne les couleurs, teintes, noeuds etc. Veuillez noter qu'une légère variation de couleur entre les panneaux est tolérée.

Les informations données ci-dessus, bien qu'étayées par de nombreux tests, sont données à titre indicatif et sans garantie. Nous nous réservons le droit de modifier certaines spécifications sans préavis. Tous défauts autres que ceux clairement identifiés par nos services production & qualité sont de l'entière responsabilité de l'utilisateur. Toute réclamation pour compensation est limitée à la valeur des panneaux défectueux. Le vendeur ne garantit pas que les produits soient adaptés à un usage particulier, à moins qu'il ne rédige une déclaration écrite de leur convenance à cet effet.



### Industrie des Panneaux

Tehdastie 2, 16600 Järvelä, FINLANDE  
tel. +358 20 553 41  
[koskisen.fr](http://koskisen.fr)

