

# KoskiLaser

## 3D



### Panneau spécial avec film transparent

KoskiLaser 3D est un contre-plaqué en bouleau finlandais lisse avec des plis de fibre imprégnée de résine non phénolique destiné à la découpe laser. Les couches de fibre à forte densité accroissent la stabilité dimensionnelle du panneau ainsi que sa planéité.

KoskiLaser 3D est idéal pour la découpe laser exigeante. Le bouleau compact et homogène associé à des plis de fibre épaisse imprégnée, se découpe facilement au laser, reste précis et tient les lames fermement en place. La construction multicouche du placage mince combiné aux plis en fibre imprégnée assure aux panneaux de rester plats s'ils sont correctement manipulés et stockés.



EASY TO USE



ECO-FRIENDLY



LONG LASTING






EASY MACHINING





EASY TO CLEAN



TIGHT TOLERANCE

-  Panneau dimensionnellement stable et plan
-  Permet des séries de fabrication longues et continues
-  Longue durée de vie du panneau grâce à sa construction composite

-  Surface lisse et satinée
-  Hygiénique, entretien facile



**KOSKISEN**

# KoskiLaser

3D



## Spécifications techniques

<b>Contreplaqué de base</b>	Contreplaqué en bois de bouleau Finlandais
<b>Collage</b>	Intérieur selon la norme EN 314-2 / Classe 1 intérieurs. Le niveau d'émission formaldéhyde des panneaux répond aux exigences de la classe E1 (EN 13986)
<b>Revêtement</b>	En standard la surface laminée argent avec pellicule de protection
<b>Épaisseurs standard</b>	16, 18 mm Autre épaisseur sur demande
<b>Dimensions standard</b>	1500 x 2440 mm Autre dimension sur demande
<b>Densité</b>	Bouleau environ 820 kg/m <sup>3</sup> (18 mm)
<b>Traitement des chants</b>	Sur demande
<b>Dureté de la surface</b>	Selon la norme EN 1534 Brinell dureté KoskiLaser 3D transparent blanc 3,9 HB KoskiLaser 3D argent satiné 2,8 HB

## Informations complémentaires

### Environnement

Notre matière première, le bois, est un matériau écologique et renouvelable qui stocke du carbone tout au long de son cycle de vie. Le contreplaqué Koskisen est fabriqué en Finlande selon les principes du développement durable les plus stricts. Koskisen est un pionnier en matière d'attention à l'environnement dans le secteur forestier finlandais, c'est pourquoi la chaîne d'approvisionnement du bois est toujours connue dans le détail. Les forêts finlandaises sont principalement des propriétés privées et les propriétaires sont guidés par un fort engagement envers la foresterie à long terme et la culture forestière. Chaque année, les arbres des forêts finlandaises poussent davantage qu'ils ne sont coupés. Cela garantit une matière première durable et respectueuse de l'environnement.

### 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.



### Koskisen Panel Industry

Tehdastie 2, 16600 Järvelä, FINLAND  
tel. +358 20 553 41  
koskisen.com

