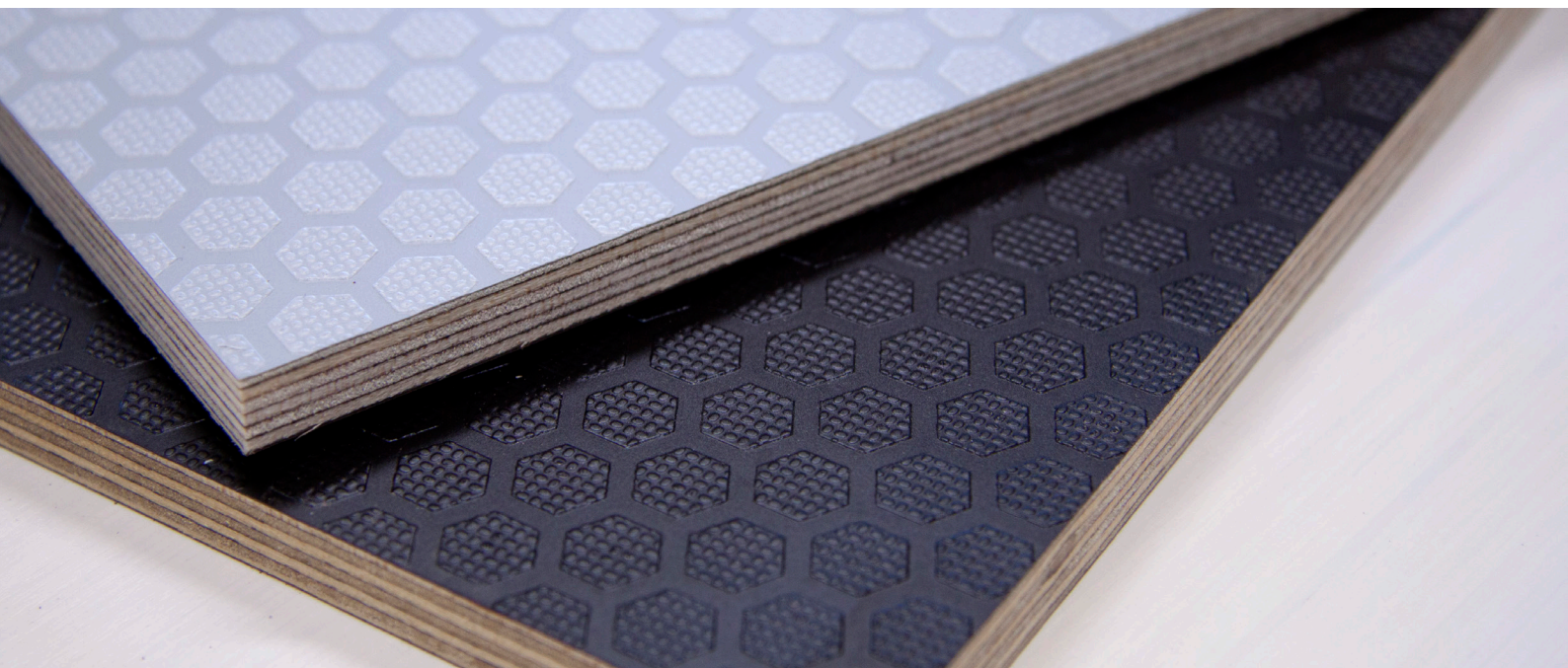


KoskiRuby



Contreplaqué pour planchers avec empreinte décorative hexagonale

KoskiRuby est un panneau pour planchers, revêtu d'un film résistant. La surface comporte une empreinte antidérapante appliquée à chaud.

Le motif antidérapant positif de KoskiRuby conserve d'excellentes caractéristiques antidérapantes sous les différentes conditions climatiques, et de ce fait est un matériau idéal pour les planchers techniques avec de grandes exigences.

KoskiRuby convient surtout pour: échafaudages, plateformes de chargement, estrades, tribunes, terrasses, sport et terrains de jeux, remorques, camions.



EASY TO CLEAN







ANTISLIP



EASY MACHINING



LOAD BEARING CAPACITY

-  Grand capacité de résistance au chargement
-  Revêtement résistant
-  Surface antidérapante résistante
-  Surface décorative



KOSKISEN

KoskiRuby



Spécifications techniques

Contreplaqué de base	Contreplaqué en bois de bouleau Finlandais
Collage	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)
Revêtement	Film phénolique 220 ou 440 g/m ² . Couleurs marron foncé standard, gris clair et foncé, argent.
Épaisseurs standard	6,5, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27 et 30 mm
Dimensions standard	1200/1220/1250 x 2400/2440/2500 mm 1200/1220 x 3000 mm 1500/1525/1880 x 3000/3050/3600/4000 mm Autres dimensions sur demande jusqu'à 2900 x 13000 mm
Densité	Bouleau approx. 700 kg/m ³
Traitement des chants	Peinture acrylique, contre la reprise d'humidité
Résistance à l'abrasion	Valeur Taber de 800 à 1500 révolutions (EN 438-2) selon le type de revêtement
Résistance à la roue	Environ 3000 mouvements (selon le type de revêtement) avec un poids de 300 kg (SFS 3939)
Classification au feu	E17 118R11 Homologation FMVSS 302 Homologation pour planchers de véhicules 95/28/EC EN 13501-1 Classe Bfl-s1 pour planchers
Usage	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.
Autres données	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

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

