

Weitzer PRO 1190

2-plis 9,3mm avec un parement d'env. 2,7 mm d'épaisseur
Dimensions: 1190 x 138 x 9,3 mm

Mise en œuvre :



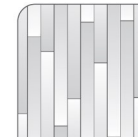
Fonctionnalités:



PARQUET SANS ENTRETIEN: Plus d'entretien nécessaire de la finition
ProStrong mat en locaux d'habitation privatifs.



PARQUET SILENCE: Par le collage en plein, réduction forte de la sonorité



Motifs de pose: 2-Frises à l'Anglaise

Description produit:

Essence de bois/couleurs: sur demande

Lieu de production	Union Européenne
Constitution	contrecollé 2-plis 9,3 mm
Parement	2 frises à l'anglaise, bois noble d'env. 2,7 mm d'épaisseur
Support	à base de bois
Usinage	rainures et languettes sur les 4 côtés, imprégnation des chants des deux extrémités, Lamelles de parquet collées sur tous les cotés (longueurs et largeurs) (Quelques paquets peuvent contenir des demi-lames de démarrage et de fin de rangée)
Humidité du Bois	obtenu par long séchage sur parc et garantie par la qualité de séchage du bois (siccité du bois à l'expédition: 8 % ± 1 %)
Plancher chauffant	compatible (sous réserve du respect de la fiche MB 020).
Résistance thermique	0,055 m ² K/W
Réaction au feu selon EN 13501-1:	Cfl-s1 avec surface ProStrong matt (résistance au feu valable pour l'essence de bois chêne; sauf chêne fumé à cœur, selon les conditions de mise en œuvre)
Rénovabilité	plusieurs fois ponçable
Dureté Brinell	23-42 N/mm ² (perpendiculaire à la fibre)
Motifs de pose :	2-Frises à l'Anglaise
Responsabilité écologique	



Finition:



PROSTRONG mat – LA FINITION VERNI MAT
Sans entretien dans l'habitat privatif grâce à de multiples couches de vernis. Propriétés antistatiques et antibactériennes.
Correspond à la classe d'usage C selon ÖNORM C 2354 pour des sollicitations très fortes par ex. résistance aux rayures.
Stabilité aux produits chimiques selon EN 13442. Répond à l'exigence de la norme EN 425 : Test à la chaise à roulettes.
Classe de résistance à la glissance R9 selon norme DIN 51130.

Remarques finales:

Les dimensions et les caractéristiques techniques peuvent varier légèrement en fonction des matériaux et de la fabrication. PEFC/FSC sur demande.
Nous attirons votre attention sur le fait que toute modification apportée au produit après la livraison peut entraîner des changements dans les propriétés déclarées du produit (par ex. comportement au feu ou propriétés de glissance) et que le fabricant ne peut en être tenu responsable.
Modification possible de la valeur R en fonction du traitement de surface, des films d'entretien et des résidus de nettoyage.
Les paquets peuvent contenir des planches découpées. Edition 01-2026.