

WP CHARISMA 3 FRISES

3-Plis 14mm avec un parement d'env. 3,6 mm d'épaisseur

Mise en œuvre :

Dimensions : 2245 x 193 x 14 mm



Fonctionnalités :



PARQUET SANS ENTRETIEN : Plus d'entretien nécessaire des finitions ProStrong et ProActive+ en locaux d'habitation



PARQUET SANTÉ : régulation de l'ambiance climatique, avec des caractéristiques hypoallergéniques, antibactériennes, antistatiques et respirantes



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



Description Produits :

| | |
|---------------------------|--|
| Lieu de fabrication | Autriche |
| Epaisseur totale | 14 mm |
| Parement | bois noble de 3,6 mm d'épaisseur |
| Support | Latté en épicéa sur quartier (cernes perpendiculaires) |
| Contrebalancement | Epicéa déroulé |
| Usinage | Assemblage longitudinal „Double-Click” avec le double verrouillage mécanique, verrouillage d'extrémités en bois massif |
| Humidité du bois | obtenu par long stockage et garantie par la qualité de séchage du bois (Siccité du bois 7 % ± 1 %) |
| Constituants | Env. 92% de matière première renouvelable, 7% d'eau de constitution et env. 1% de matières synthétiques |
| Plancher chauffant | Chêne de préférence, Hêtre et Erable du Canada non recommandés. Weitzer Parkett préconise le collage en plein sur plancher chauffant. |
| Réaction au feu | C _{fl} -s1 (Difficilement inflammable) pour toutes les finitions appliquées en usine (Sauf Pin Cembro. Veiller à respecter les conditions de mise en œuvre) |
| Résistance thermique : | 0,104 m ² K/W |
| Rénovabilité | Plusieurs fois ponçable |
| Degré de dureté Brinell | 23-47 N/mm ² (selon l'essence de bois) |
| Responsabilité écologique | |

Classe d'usage :

| Essences de bois/couleurs : | |
|------------------------------|----|
| Chêne fumé à cœur | 31 |
| Noyer étuvé | 22 |
| Chêne Havanne | 31 |
| Robinier étuvé | 33 |
| Merisier étuvé | 22 |
| Hêtre étuvé | 31 |
| Chêne, Chêne Pur, | 31 |
| Chêne Oyster, Chêne Kaschmir | 31 |
| Chêne Savanne | 31 |
| Frêne | 31 |
| Erable du Canada | 31 |
| Frêne, Frêne Polaire | 31 |



Finitions:



PROSTRONG – LA FINITION „VERNI SATINÉ”

Vernissage spécial, écologique, sans entretien et faiblement salissant, constitué de 7 couches de vernis indissociables. Antistatique et avec des propriétés 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. Résistance 12 fois supérieure à l'exigence de la norme EN 425 - Test à la chaise à roulettes. Valeur de pendule selon ÖNORM 13036-4 est de 83. Coefficient de frottement répond aux exigences de la Norme DIN 18032.



PROACTIVE+ – LA FINITION „VERNI MAT ASPECT HUILÉ”

Réunit les avantages de la finition verni ProStrong sans entretien avec un aspect visuel d'une finition huile naturelle ProVital. Antistatique et avec des propriétés 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. Conforme aux exigences de la norme EN 425 - Test à la chaise à roulettes. Valeur de pendule selon ÖNORM 13036-4 est de 90.



PROVITAL – LA FINITION „HUILE NATURELLE ”

Que des huiles naturelles qui pénètrent profondément dans les pores, et qui de ce fait confère une protection particulière. Particulièrement respirant, et partiellement renouvelable. Finition huilée finie d'usine pour les locaux d'habitation (finish) – pour un usage en locaux publics, une application complémentaire de ProVital finish est obligatoire. Valeur de pendule selon ÖNORM 13036-4 est de 144. Composition de revêtement selon ÖNORM C 2380.

Caractéristiques intelligentes :

- Système Double-Click breveté (facile et rapide à poser, la force de verrouillage la plus élevée du marché)
- Verrouillage simultané des joints longitudinal et transversal en un seul mouvement
- Hydro-Stop : Imprégnation périphérique des chants pour une protection optimale contre la pénétration de liquides
- Mise en œuvre suivant DTU 51.11 – Norme NF P 63 204-1 de déc. 1997 ou NF DTU 51.2 P1-1 Parquets collés NF P 63 202-2 de mai 2009.
- Habillage d'escalier WP MULTI : Solutions pour parquets et escaliers d'un même fabricant garantissent l'unité de couleur

Conclusions :

Données dimensionnelles et caractéristiques techniques peuvent varier très faiblement dû au matériau bois ou aux techniques de finition. Le produit est certifié PEFC à 70%, certification à 100 % sur demande.

Date d'édition décembre 2017