



SOBOPLAC



SPÉCIFICATIONS

Essence :	Chêne
Produit :	Expert Sologne 260
Épaisseur :	15 mm
Largeur :	260 mm
Longueur :	600 à 2200 mm
Parement de bois noble :	4 mm / Chêne européen
Support :	Latté 3 plis
Colis :	2.860 m ²
Type :	Contrecollé monolame
Couleur :	Naturel

Texture :	Brossé
Finition :	Huilé naturel
Choix :	Rustique RU-B. Présence de noeuds importante 35 mm pouvant aller au delà sans limite de taille sur lames larges. Tenir compte des nuances de teintes. Présence de gerces et fentes possible.
Chanfreins :	4 chanfreins
Système d'assemblage :	R&L
Type d'installation pose conseillée :	Pose collée DTU 51.2 ou flottante DTU 51.11
Salle de bain :	NON Compatible
Sol chauffant :	NON Compatible



CONTRE-COLLÉ



FINITION HUILÉE



CHANFREIN



R&L POSE COLLÉE



SALLE DE BAIN



SOL CHAUFFANT SICOLLÉ

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Densité moyenne :	575kg/m ³
Classement au feu : selon norme NF-EN-14342	Dfl-s1
Niveau d'humidité :	8 - 11%
Émission de formaldéhyde	E1

Emissions COV :	A
Résistance thermique moyenne :	0,086m ² k/W
Durabilité biologique :	Classe 1
Résistance aux chocs :	Moyenne

RECOMMANDATIONS D'ENTRETIEN

Fin de chantier, avant la première utilisation de votre parquet

Pour Parquet Huilé

1. Balayez ou aspirez votre parquet.
2. Appliquez notre « Renov'Huile » à l'aide d'un balai microfibre ou d'une monobrosse toujours dans le sens du bois en évitant toute surépaisseurs.
3. Produit prêt à l'emploi, qui ne nécessite aucun rinçage. Séchage, 20 minutes environ à 20°C.

Entretien régulier

1. Balayez ou aspirez votre parquet.
2. Diluez 50ml dans 5L d'eau chaude notre « Nettoyant parquets huilés ».
3. Appliquez le à l'aide d'un balai microfibre, serpillère ou balai éponge. Toujours bien essorer le matériel.
4. Séchage 15 minutes environ.

Rénovation

1. Balayez ou aspirez votre parquet.
2. Appliquez notre « Renov'huile » à l'aide d'un balai microfibre ou d'une monobrosse toujours dans le sens du bois en évitant toute surépaisseur.
3. Produit prêt à l'emploi, qui ne nécessite aucun rinçage. Séchage, 20 minutes environ à 20°C.

