

BLENDA[®]-SUR

Art. 234 / 16 / 0720

Lasure à l'huile AQ



Propriétés

BLENDA[®]-SUR est une lasure d'entretien du bois en phase aqueuse, à faible odeur et libre de produits actifs, pour l'application à l'extérieur et à l'intérieur. BLENDA[®]-SUR assure une protection durable contre les intempéries à l'extérieur et s'utilise de façon décorative et écologique à l'intérieur notamment pour les chambres à coucher des enfants. BLENDA[®]-SUR pénètre profondément dans le bois, repousse l'eau et régularise l'humidité du bois (pores ouverts) et souligne la structure naturelle et la veine du bois. BLENDA[®]-SUR lasure à l'huile AQ repousse l'eau, protège contre l'humidité et présente par l'utilisation d'oxyde de fer micronisé solide à la lumière, une très bonne stabilité aux rayons ultra-violet.

Domaines d'application

Comme lasure extérieure, suivant les prescriptions d'application, sur façades, fenêtres, portes, sous-toits, etc. et également comme lasure de protection dans le domaine intérieur pour toutes les boiseries.

Préparation

Le bois à traiter doit être propre, sec (humidité du bois de 16 % au maximum), libre de vernis et de résines (les surfaces vernies doivent être enlevées complètement). Les bois contenant des résines ou les bois exotiques doivent être lavés préalablement avec du Acétone ou Diluant de nettoyage G2. Poncer légèrement les vieilles couches de glaci. Les bois très délavés par les intempéries doivent être poncés jusqu'au bois sain. La coloration du bois dépend du pouvoir absorbant du bois et la sorte de bois, il est donc préférable d'appliquer une couche d'essai.

Méthodes d'application

Ne pas appliquer en dessous de 8 °C ou par grosse chaleur. Eviter l'ensoleillement direct, des courant d'air ainsi que des surfaces chaudes (extraction de l'eau).

Bien remuer avant l'emploi. Pour le traitement des surfaces horizontales, n'appliquer que la quantité que le bois puisse absorber pour éviter les endroits sursaturés.

Système d'application

Matériaux en bois à l'intérieur

1 à 2 x BLENDA[®]-SUR lasure à l'huile AQ incolore ou pigmenté

Bois neuf ou bois devenu gris et délavé par les intempéries

1 x Fond d'imprégnation pour bois avec BLENDA-XOL ou SILAXOL incolore

2 x BLENDA[®]-SUR lasure à l'huile AQ pigmenté

1 x BLENDA[®]-FIN filter UV-Protect incolore (facultatif)

Rénovation sur de vieilles couches intactes

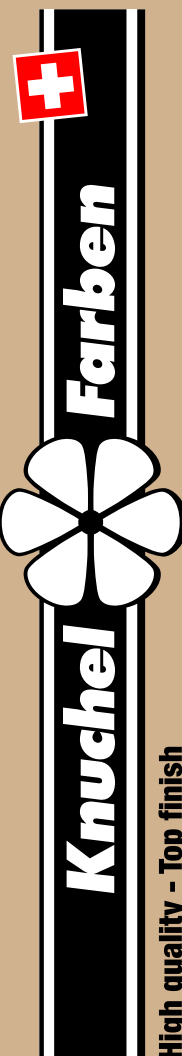
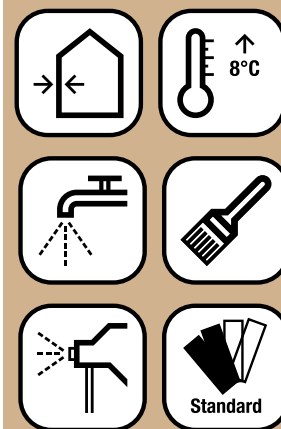
1 x Fond d'imprégnation pour bois avec BLENDA-XOL ou SILAXOL (des surfaces anciennes très absorbantes ou délavées par les intempéries du bois et pour obtenir une coloration régulière des lasures)

2 x BLENDA[®]-SUR lasure à l'huile AQ pigmenté

1 x BLENDA[®]-FIN filter UV-Protect incolore (facultatif)

Séchage

- ◆ Hors poussière après 1 à 2 heures
- ◆ Recouvrable après environ 12 heures



(dépend de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité de l'air et de la capacité d'absorption du fond)

Dilution	BLENDA [®] -SUR est prêt pour l'application au pinceau. Par pulvérisation (suivant appareil de giclage et dimensions de buse) jusqu'à 10 % avec de l'eau.
Rendement	8 à 10 m ² par litre et application, dépend de la quantité déposée, de la nature et de l'état de surface du fond.
Application	Pinceau ou par pulvérisation. Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur des qualités appropriés de pinceaux ainsi que de rouleaux. Ce guide se trouve dans le catalogue ainsi que sur le site comme annexe de ce produit.
Nettoyage	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec de l'eau chaude. Les résidus séchés seront nettoyés avec du diluant de nettoyage ou du nettoyeur de pinceaux.
Rénovation	Poncer légèrement avec du papier à poncer fin et recouvrir avant que la lasure pigmentée du fond ne soit usée.
Conditionnement	Emballages de 20, 5 et 2,5 litres ainsi que de 750ml et 375ml.
Conservation	BLENDA [®] -SUR se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais mais hors gel. Le niveau de dilution ainsi que la qualité de l'eau utilisée pour la dilution détermine fortement la durée de stockage.
Viscosité	Légèrement thixotrope / 350–400 mPa.s
Densité	1,00 ± 0,05 g/cm ³
Extrait sec	30 ± 1 %
Liant de base	Dispersion de résines hybrides modifiées
Pigment de base	Oxydes de fer micronisés et stable à la lumière.
Aspect	Mat après la première couche, mat soyeux après l'application finale (selon le pouvoir absorbant du support).
Teintes	Selon la carte de nuances ou selon échantillon. Les différentes teintes sont miscibles entre elles ou superposables afin d'obtenir la teinte correspondante. <u>Attention</u> : BLENDA [®] -SUR incolore ne doit pas être utilisée pour les applications à l'extérieur. Seules les teintes pigmentées peuvent être utilisées en extérieur. BLENDA [®] -SUR No 501 blanchâtre a des utilisations limitées à l'extérieur (risque de jaunissement du bois). Il doit être appliqué uniquement sur des objets et des surfaces à l'abri des rayons UV (dessous de toits ou similaire).
Régistration	CPID 276873
Classification	Pour les indications sur les propriétés chimiques et les dangers ainsi que sur les prescriptions concernant le transport, le maniement, le stockage, l'élimination etc. veuillez consulter la fiche de sécurité.
Trademark	BLENDA [®] est une marque déposée par la société Knuchel Farben SA à CH-Wiedlisbach.

Remarque

La présente notice vaut uniquement comme indication et conseil sans engagement. L'utilisation doit être adaptée aux conditions correspondantes. Dans les cas particuliers, nous recommandons de consulter notre service technique.

Toutes les indications et tous les renseignements sur l'adéquation et l'application des produits livrés n'exonèrent toutefois pas l'utilisateur de procéder à quelques contrôles et essais. Tout recours en dommages et intérêts pour des renseignements manquants, incomplets ou inexacts est exclu. Ceci vaut notamment aussi si d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures.