

SILASAN

Art. 685 / 15 / 1222

Huile dure pour meuble



Propriétés

SILASAN est une huile naturelle, qui pénètre profondément et qui solidifie pour le traitement universel sur du bois à l'intérieur. SILASAN forme une couche à pores ouverts, hydrofuge et d'aspect mat soyeux qui prononce fortement la couleur naturelle du bois.

Domaines d'application

SILASAN huile dure pour meuble s'utilise pour le traitement de surfaces en bois à l'intérieur comme plateaux de travail, meubles, boiseries, etc.

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). Pour garantir une bonne pénétration uniforme, les surfaces vieilles ou neuves, doivent être poncées progressivement avant la première couche (grain 220).

Méthodes d'application

Pendant l'application et le séchage de SILASAN, il faut veiller à une bonne circulation d'air frais. Appliquer en mince couche SILASAN à l'aide d'un pinceau, rouleau en mohair ou éponge. Les surfaces fortement usagées, écoulées ou maigres sont enduites une deuxième fois sur la couche encore humide. Après environ 30 minutes et l'application de la dernière couche, enlever le SILASAN qui n'a pas pénétré à l'aide d'un chiffon en coton ou sur les surfaces plus grandes, à l'aide d'un racloir en caoutchouc. Les surfaces qui collent encore sont lavées avec un chiffon imbibé d'huile de térébenthine. Ensuite polir à l'aide d'un pad blanc ou d'un chiffon en coton. Seul l'enlèvement total du surplus peut garantir un bon résultat.

Attention : Les surfaces intérieures des meubles (armoires, corps) doivent être traitées avec un SILASAN fortement dilué (dilution minimale de 1 à 2) ou bien employer SILAWAX baume de cire d'abeilles liquide. Laisser sécher bien et longtemps, sinon il se forme plus tard une odeur assez forte de vernis.

Pour arriver à une surface encore plus jolie, nous recommandons de poncer la surface avec un papier de ponçage (grain 320) après un séchage d'au moins 48 heures ou plus. Après l'enlèvement soigneux de la poussière, polir la surface ensuite avec BLENDA®-SAN cire d'entretien.

Système d'application

1 à 2 x SILASAN huile dure pour meuble incolore suivant l'absorptivité du bois

Entretien

Pour l'entretien courant, nous conseillons NEUTRASAN savon à base d'huiles végétales et pour la rénovation BLENDA®-SAN cire d'entretien.

Séchage

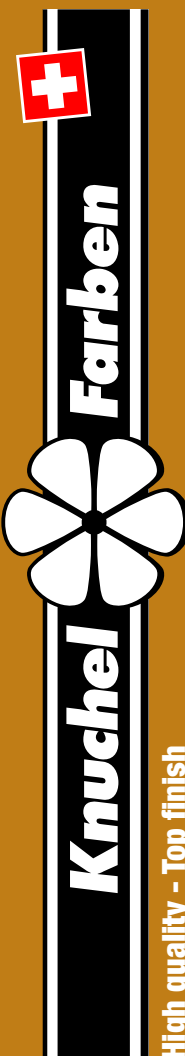
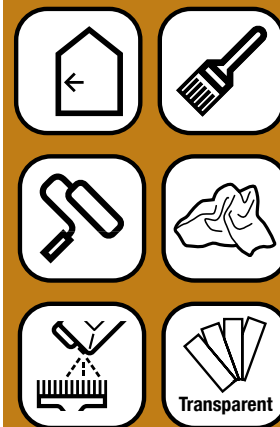
- ◆ Recouvrable après 6 à 12 heures
- ◆ Séchage complet après 1 à 2 jours
- ◆ Pendant les premières semaines veiller à une bonne ventilation de la pièce (dépend de la quantité appliquée et de la capacité d'absorption du fond)

Dilution

SILASAN est prêt à l'emploi. Si quand même nécessaire ajouter de l'huile de térébenthine ou du Sangayol (White Spirit).

Rendement

1ère Application : environ 100ml par m².
2ème application : environ 50ml par m².



(dépend de la quantité déposée, de la nature et de l'état de surface du fond)

Application	Pinceau, rouleau, éponge ou chiffon. Pour réaliser des résultats optimaux, l'utilisation des bons outils a une grande importance – voir GUIDE-KNUCHEL sur les qualités appropriées des pinceaux ainsi que des 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 du Sangayol, du diluant universel ou de nettoyage.
Conditionnement	Emballages de 2,5 litres ainsi que de 750ml et 375ml.
Conservation	SILASAN se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais et à un endroit sec.
Viscosité	Liquide / 14–18 secondes DIN 4mm
Densité	0,86 ± 0,05 g/cm ³
Extrait sec	42 ± 1 %
Liant de base	Huiles végétales pures, huiles de baume pures, huiles, pigments minéraux et terres résistants à la lumière, produits de séchage libres de plomb.
Aspect	Mat soyeux, satiné par polissage
Teintes	Incolore
Précaution	Les résines à base d'huiles végétales que contient le SILASAN huile dure pour meuble peuvent s'autoenflammer après séchage. Par conséquent les chiffons imbibés d'huile et les poussières de ponçage doivent absolument être stockés dans un récipient en tôle fermé, et les chiffons lavés à l'eau (ne pas laisser en plein soleil) ou bien séchés sur un support ininflammable et ensuite éliminés dans une poubelle.
Régistration	CPID 627432
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.
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 des diluants ainsi que d'autres produits sont utilisés dans le système d'application de peintures. Par ailleurs, nous renvoyons à nos conditions générales de vente (CGV) sur notre site Internet.