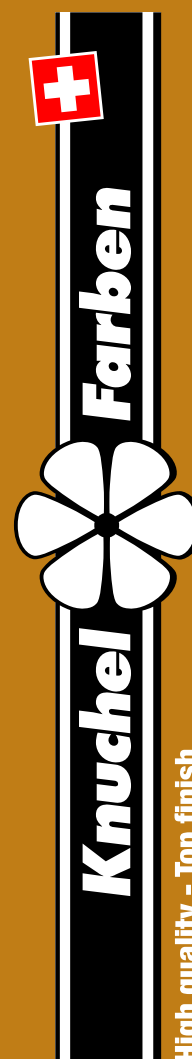
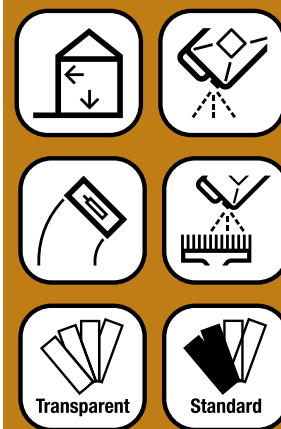


Mastic à bois



Propriétés	SILAFIL est une pâte à bois, à séchage rapide, bon remplissage, transparente, sur la base de nitrocellulose. SILAFIL est remarquable par sa très bonne adhérence, un très faible rétrécissement volumineux et son séchage rapide. SILAFIL possède un bon pouvoir de remplissage, se laisse bien étaler et garde également, même pendant une longue application (plusieurs étalements) son élasticité initiale, sans faire de rouleaux. SILAFIL se laisse poncer, raboter, limer, scier ainsi que colorer et laquer après séchage.
Domaines d'application	Pour la restauration des supports en bois, comme trous, crevasses, fentes et irrégularités.
Préparation	Le support doit être propre, sec et solide. Le cas échéant de faire un léger ponçage.
Méthodes d'application	Lors de l'emploi du liant SILAFIL incolore mélanger soigneusement la sciure de bois à la résine. Pour des remplissages de volumes importants, l'application devrait être réalisée en plusieurs couches. Ensuite SILAFIL se laisse recouvrir avec des systèmes d'applications à base d'eau ou à base de solvant.
Séchage	<ul style="list-style-type: none">◆ Les différentes couches peuvent être réalisées dans une même journée◆ Ponçable après 0,5 à 3 heures◆ Prochaine couche après environ 12 heures (dépend de la température et de la quantité appliquée)
Dilution	La pâte à bois trop visqueuse peut être remise en état d'utilisation avec de l'acétone.
Application	Outil à enduire inoxydable.
Nettoyage	Nettoyer les outils de travail immédiatement avec d'acétone, du diluant nitro, universel ou de nettoyage.
Conditionnement	Diverses teintes de 500g et 100g et du liant transparent de 10 et 5 litres ainsi que de 1000ml, 500ml et 100ml.
Conservation	SILAFIL se conserve au moins 18 mois dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé. À stocker au frais et à un endroit sec.
Viscosité	En couleur : Pâteuse En incolore : Liquide > 25000 mPa.s
Densité	En couleur : $1,00 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ En incolore : $0,87 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$
Extrait sec	En couleur : $50 \pm 1 \%$ En incolore : $15 \pm 1 \%$
Liant de base	Résines nitrocellulosiques modifiées



Aspect	Mat
Teintes	No 0 liant incolore No 1 érable, sapin, tilleul No 2 hêtre, aulne, mélèze No 3 acajou, cerisier, sipo No 4 noyer clair, chêne naturel, orme No 5 chêne foncé, noyer foncé, palissandre
Régistration	CPID 279563
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.