



## Sous couche bois

Pour l'imprégnation de tout support absorbant à l'intérieur. Sans fongicide.

Ø env. 70 ml/m<sup>2</sup>

0,75l ≈ 11 m<sup>2</sup>

2,5l ≈ 36 m<sup>2</sup>

10l ≈ 144 m<sup>2</sup>

Usage	Données du produit
<p><b>Domaine d'application :</b> Sous couche à pores ouverts pour tous les supports absorbants en bois à l'intérieur et à l'extérieur. Sans fongicide.</p> <p><b>Propriétés techniques :</b> La sous couche pénètre en profondeur dans le bois et constitue une accroche optimale pour toute couche de peinture complémentaire.</p> <p><b>Teinte :</b> Transparent, légèrement jaunâtre. Dépend de l'essence du bois.</p> <p><b>Durée de séchage :</b> A 20°C et 15-55% d'humidité relative ambiante : env. 16 - 24 heures. Apparition d'une odeur typique du produit possible. Il faut veiller à une bonne aération durant la mise en œuvre.</p>	<p><b>Composition :</b> Huile de lin, isoparaffines, siccatifs de Co/Zr/Zn. La teneur en COV de ce produit est de max. 435g/l. La valeur limite UE est de 700g/l (catégorie F à partir de 2010).</p> <p><b>Consommation:</b> Env. 60-80 ml/m<sup>2</sup> par couche selon le pouvoir absorbant du support.</p> <p><b>Nettoyage des outils :</b> Nettoyer les outils au diluant 750 aussitôt après l'emploi. Le produit est prêt à l'emploi.</p> <p><b>Stockage:</b> Stable pendant 5 ans dans le récipient d'origine fermé. Conserver au frais, au sec et à l'abri du gel. Bien fermer le récipient.</p> <p><b>Elimination :</b> Selon les prescriptions légales locales. Catégorie de déchets EAK/EWC: 08 01 11.</p> <p><b>Consignes de sécurité :</b> Attention! Afin d'éviter tout <u>risque d'inflammation spontanée</u>, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, pads de polissage, poussières abrasives etc. encore imbibés du produit à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination. Le produit proprement dit n'est pas auto inflammable. Veiller à une aération suffisante lors du séchage. Contient du cobalt-carboxylate – peut provoquer des réactions allergiques. S2 Conserver hors de la portée des enfants. S62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. En cas d'application au pistolet, porter une protection respiratoire agréée. Porter un masque contre la poussière fine au ponçage. Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles. GISCODE : Ö 60</p>
Consignes d'utilisation	Application
<p><b>Support et préparation :</b> Le support doit être sec (humidité du bois max. 14%), propre et exempt de poussières et de graisses. Ponçage préalable au grain 150 – 180 dans le sens des fibres de bois. La température de mise en œuvre ne doit de préférence pas être en dessous de 15°C. Par températures plus basses, le temps de séchage sera plus long.</p> <p><b>Préparation :</b> Bien mélanger le produit avant utilisation. A utiliser non dilué, au pinceau, au rouleau ou au pistolet.</p>	<p><b>Mise en œuvre :</b> Appliquer généreusement le produit et laisser pénétrer dans le support, après 20 minutes étendre les résidus de produit sur les endroits déjà secs et éliminer le surplus . Laisser sécher 16-24 heures. Avant l'application d'une couche de finition UltraNature, le support doit être entièrement sec.</p>

## Sous couche bois

Pour l'imprégnation de tout support absorbant à l'intérieur. Sans fongicide.