



LAQUE BRILLANTE NATURELLE

DEFINITION

La laque brillante naturelle à base de soja est particulièrement recommandée pour réussir des finitions décoratives et protectrices en extérieur/intérieur. De par sa formulation à base d'huile de soja en dispersion aqueuse la laque brillante naturelle s'applique avec une grande facilité sur tous supports préalablement apprêtés.

AVANTAGES

La laque brillante naturelle est fabriquée à partir de matières premières naturelles inoffensives pour l'environnement (sans solvants). Elle est : biodégradable, microporeuse et laisse respirer les supports. Elle ne provoque pas de charge électrostatique.

Une fabrication rigoureuse, ainsi qu'une formule riche à base d'une dispersion en phase aqueuse d'huile de soja lui assurent des qualités et des atouts inégalés dans le respect de l'environnement.

Composition • Craie, dispersion en phase aqueuse d'huile de soja, blanc de titane, gomme naturelle, 0,1% conservateur en pot "eco-label" européen, "Ange Bleu" (Allemagne) et des labels écologiquement analogues.

Odeur • Sans odeur – Sans Solvants

Séchage • 1 H - *Sec au toucher* • 6 H - *Entre 2 couches* • 48 H à 72 H - *Séchage définitif*

Destination • Sur tous supports préalablement apprêtés.

• Extérieur/Intérieur

Dilution • Prête à l'emploi. Appliquer sur supports propres et sains.

• Peut être teintée avec nos pâtes pigmentaires à base de plantes ou colorants universels.

Consommation • De 8 à 12 m² / litre - *Selon l'absorption et la rugosité de support*

Application • Bien remuer avant emploi.

• Pouvoir couvrant en 1 à 2 couches suivant la teinte du support.

Matériel

• Application



• Nettoyage



C.O.V.

2,83 g/litre

Densité • 1 L = 1,29 kg

Conditionnement • 0,750 L - 2,5 L et 10 L

▲ Elaboré sans siccatifs tels que cobalt, plomb, zirconium ; les pleines capacités fonctionnelles (dureté du film, lessivabilité, etc.) ne seront obtenues qu'après une dizaine de jours

CONSEILS D'UTILISATION

Préparation des supports • **SUPPORTS NEUFS** : Ponçage et dépoussiérage si nécessaire. Appliquer l'impression universelle naturelle ou fixateur naturel sur plâtre, ciment, bois. Sur le fer, le galva, l'alu et les matières plastiques appliquer 1 couche ou 2 d'Allgrund.

• **SUPPORTS ANCIENS** : Lessiver, rincer soigneusement, dépolir légèrement au papier de verre pour favoriser un bon accrochage, dépoussiérer avant de peindre.

Précaution d'emploi • Craint le gel. Conserver à l'abri du gel.

• Ne pas appliquer en dessous de 10° C.

Précaution d'usage • Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas jeter à l'égout. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

PRODIROX - FRANCE - SARL au Capital de 45.000 € - R.C.S. : 399 787 274 - N° TVA : FR 96 399 787 274

Siège : Route de Lherm - 31410 LAVERNOSE-LACASSE - Tél. : (0) 561 561 666 - Fax : 05 61 56 31 83

E-mail : prodirox@prodirox.com - Site Internet : www.prodirox.com

☐ B.P. N°1 - 31600 LHERM - Banque Courtols - 31600 MURET