



BIOCRYL®

Peinture pour professionnels
à base d'huiles végétales naturelles

PRIMAIRE INTERIEUR/EXTERIEUR

● REF : 459

● DEFINITION :

Impression/primaire 100% écologique à base de liant végétal naturel en émulsion dans l'eau auquel s'ajoute une très faible part (<10%) de liant synthétique dont le rôle est d'accélérer le séchage et l'homogénéisation de la porosité du support.

● DESTINATION :

■ Subjectiles recommandés

Tous les supports classiques du bâtiment bruts, non peints et plus particulièrement ceux présentant des différences de porosité (reprises d'enduit, bandes sur placo, substrats hétérogènes, etc...) - Sur plâtre, placoplâtre, murs avec reprises mais également papier à peindre, toile de verre, enduits minéraux, bois, anciennes peintures adhérentes.

● COMPOSITION:

Huiles végétales en combinaison (ricin, chanvre, tournesol), cellulose, caséine, eau, charges minérales (carbonate de calcium, kaolin, talc), titane, résine de pin, et 10% de résine synthétique sans nocivité.

● CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DU PRODUIT (20°C. 65 % H.R.)

■ Teinte : blanc

■ Mise à la teinte:

Possibilité de faire une fause teinte avant tons vifs ou foncés avec nos colorants en liant naturel 9465 ou synthétiques 905

■ Viscosité :

4000 Mpas

■ Point éclair:

Non concerné

■ Epaisseur du film sec (recommandé/couche)

40 à 60 µm sec.

■ Aspect du film sec:

Mat

■ Masse volumique:

1,4 ± 0,05

■ Extrait sec.

en poids 62%

en volume 47%

■ Rendement théorique (sur support lisse)

8 à 12m² / litre pour 60 µm sec

Varie sensiblement en fonction de la porosité du support

● PROPRIETES PRINCIPALES :

Composition naturelle à plus de 90%

Très faible taux de COV.

Hydrodiluable, sans odeur - Séchage rapide.

Recouvrable dans la journée

● MISE EN ŒUVRE :

■ Préparation de surface :

Lessivage, dépoussiérage, ponçage des bois au grain irrégulier

Matage des anciennes peintures par léger ponçage de surface

■ Application :

Brosse : maximum 10%

Rouleau : maximum 10%

Pistolet pneumatique : 10 à 20 %

Airless, station peinture : 5 à 10 %

■ Mélanger soigneusement avec un outil adapté

● CONDITIONNEMENT :

Blanc : 1L - 2,5L - 15L

● CLASSIFICATION AFNOR

Pas de classification pour les huiles végétales en émulsion

■ Diluant(s) d'application / nettoyage:

Eau douce / eau savonneuse pour les outils

■ Séchage:

Hors poussière : 30 minutes

Sec au Toucher : 1 heure

Dur à cœur : 24 à 48 heures

Recouvrable: 4 à 6 heures

■ Recouvrable par :

Tous types de peintures bâtiment

■ Supports déjà peints - applicable sur:

Tous les types de peintures préalablement lessivés, éventuellement "matés" par ponçage de surface

■ Précautions d'emploi:

La température doit être > à 12 °C et < à 30 °C

Ne jamais appliquer sur support humide ou surchauffé

Le support doit être propre et débarassé de tous dépôts

■ Conservation:

Craint le gel - 1 an en emballage d'origine non ouvert

■ Date de mise à jour ●111/2011

Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu' il s'agit bien de la dernière édition.

LABORATOIRES

natura

www.laboratoires-natura.org

peintures, lasures, huiles dures

par Nature.