



Prochibat sprl

Chée de Wavre 94-1360 Perwez
Tél.+32(0)81 24 18 78
Fax +32(0)81 41 34 94
prochibat@skynet.be
WWW.prochibat.be
TVA BE 0423.138.942
RPM Nivelles

PROLAC E PRIMER

Couche de fond en phase aqueuse à base de résine acrylique pure possédant une excellente adhérence sur divers supports tels que plafonnage, ciment, béton, bois, métal galvanisé maté, PVC dur et sur des métaux non ferreux.

Composition :

Liant :	Résine acrylique pure
Pigments :	Dioxyde de titane
Solvant :	Eau

Caractéristiques :

État physique :	Liquide
Couleur :	Blanc
Odeur :	Inodore
Point éclair :	N.A.
Point de congélation :	0°C
Densité :	1,36 +/- 0,05 (20°C)
Sec au toucher :	1h (20°C)
Recouvrable :	6h (20°C)

Mode d'application :

Prête à l'emploi, à la brosse ou au rouleau. A diluer avec 10% d'eau si application au pistolet. S'applique généralement en première couche sur fond sain, sec, propre et exempt de graisse. Permet l'application d'une 2^{ème} couche de finition dans la même journée.

Non peints : dépeussier, laver, laisser sécher (éventuellement diluer avec 10% d'eau)

Peints, en mauvais état : éliminer les anciennes couches par grattage ou décapage. Laver, laisser sécher.

Rendement :

10 à 12m²/L

Nettoyage du matériel :

Eau

Teintes :

(pastel) max 10% à l'aide de pigments universels.

Précaution d'emploi :

La température ambiante et du support ne doit pas être inférieure à 10°C durant l'application et le séchage. L'humidité relative ne doit pas dépasser 80%. Conserver le produit entre 8 et 25°C et à l'abri du gel.

