



WALLCRYL TABLEAU

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

Peinture décorative permettant les inscriptions à la craie (effet tableau d'école) tout en permettant une lavabilité à l'eau claire. S'applique sur murs ou boiseries intérieurs.

Composition :

Liant % :	Résine acrylique 100% : 38 +/- 3
Pigments % :	Dioxyde de titane rutile : 25 +/- 3
Charges % :	Charges minérales (talc, carbonate de calcium, quartz) : 16 +/- 3
Solvant :	Eau

Caractéristiques :

Classification afnor :	Famille I classe 7b2
Densité :	1,385 +/- 0,1 (20°C)
Finesse Hegman :	min. 4
Viscosité cone&plate 10.000sec :	2,0 +/-1 (20°C)
Séchage (à 20°C) : hors collant :	1h
Recouvrable :	12h
Brillance Gardner 60° :	moins de 15
Élasticité Erichsen :	8
COV :	Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c) 40g/L (2010). Ce produit contient max. 40g/L de COV.

Mode d'application :

Prêt à l'emploi au rouleau après élimination des parties non adhérentes.
Sur fonds farinants et/ou non peints : brossage, saturation au WALLFIX E ou PROLAC MAT ECO.
Sur bois/MDF : application d'une 1^{ère} couche de PROLAC E PRIMER.
Sur panneau en métal : application d'une 1^{ère} couche de PROLAC MAT (solvant).

Rendement : 10 à 12 m²/L

Diluant et nettoyage du matériel : Eau

Teintes : Toutes teintes en machines à teinter

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 3 et 25°C et à l'abri du gel.

