LES MAÇONNERIES INTÉRIEURES

DULIPRIM HYDROPLUS

Impression multi-supports en phase aqueuse







DESTINATION

• Pour l'impression des maçonneries et menuiseries intérieures

(à l'exclusion des métaux).

QUALITÉS DOMINANTES

Application facile
Aspect semi-tendu

Nourrit bien le support

TEINTES

Blanc

DEGRÉ DE BRILLANCE

Mat-velouté : environ 8 % sous 85° d'angle

Caractéristiques techniques

ASPECT Semi-tendu
CONDITIONNEMENT 3 et 15 litres

DENSITÉ MOYENNE 1,34 (± 0,05) à 20 °C

EXTRAIT SEC EN VOLUME 40% (± 2%)
EXTRAIT SEC EN POIDS 54% (± 2%)
RENDEMENT MOYEN 8 à 10 m²/l

TEMPS DE SÉCHAGE • Sec : 1 heure

(23 °C et 50% Humidité Relative) • Recouvrable : 6 heures

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION • Brosse

Rouleau polyester polyamide texturé 12 mm

Pistolet

DILUTION Prêt à l'emploi

NETTOYAGE DU MATÉRIEL Eau, ou solvant si le produit a séché

 $\label{lem:complex} \mbox{Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com}$





DULIPRIM HYDROPLUS

Impression multi-supports en phase aqueuse

Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Apprêts	Finition intérieure
Plâtre et dérivés neufs	Egrénage des enduitsBrossageEpoussetage	• 1 couche de DULIPRIM HYDROPLUS	• Toute peinture en phase aqueuse ou en phase solvant
Bois et dérivés neufs ou remis à nu	Nettoyage/brossagePonçageEpoussetageDegraissage si nécessaire		
Anciennes peintures adhérentes	LessivageRinçagePonçage si nécessaire		
Anciennes peintures peu adhérentes	 Grattage Lessivage Rinçage	 Pochonnage à l'aide de DULIPRIM HYDROPLUS sur les zones mises à nu 1 couche en plein de DULIPRIM HYDROPLUS 	

Observations

NOTA Dans le cas de supports farinants ou absorbants, utiliser l'impression SUPER DULPRIM

CLASSIFICATION NT T 36-005

CLASSIFICATION

COV

Famille I – Classe 7b2

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g): 30 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 30 g/l COV.

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

EMISSION DANS L'AIR

INTÉRIEUR

Classe A+

CONSERVATION

24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com et sur www.quittet.com

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com

