

DULIPRIM

Impression multisupports à base de résines glycérophthaliques

LES
MAÇONNERIES
INTÉRIEURES



DESTINATION	Pour l'impression de tous supports intérieurs
QUALITÉS DOMINANTES	<ul style="list-style-type: none">• Bonne opacité• Adapté aux plaques de plâtre
TEINTES	Blanc
DEGRÉ DE BRILLANCE	Mat < 5% sous 85°

Caractéristiques techniques

ASPECT	Poché léger
RENDEMENT	8 à 10 m ² /l
CONDITIONNEMENT	3 et 15 litres
DENSITÉ MOYENNE	1,54 (± 0,05) à 20 °C
EXTRAIT SEC EN VOLUME	59% (± 2%)
EXTRAIT SEC EN POIDS	79% (± 2%)
TEMPS DE SÉCHAGE (23 °C et 50% Humidité Relative)	<ul style="list-style-type: none">• Hors poussière : 2 à 4 heures• Sec : 4 à 6 heures• Recouvrable : 24 heures

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION	<ul style="list-style-type: none">• Brosse, rouleau• Pistolet
DILUTION	5 à 10% maximum de White-spirit soit 1,5 l environ pour 1 bidon de 15 litres
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	White-spirit

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

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	Impression et finition
Plâtre et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Brossage Epoussetage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche DULIPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit Finitions phase aqueuse ou phase solvant
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Brossage Epoussetage Dégraissage si nécessaire 	
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage / Rinçage Brossage Epoussetage 	
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Grattage Lessivage Rinçage 	

N.B. : dans le cas de fonds très absorbants, de finitions soignées ou de décoration, utiliser SUPERDULPRIM, impression universelle diluée de 5 à 10% de White-spirit.

Ne pas appliquer sur les supports alcalins (Ph > 9)

Observations

CLASSIFICATION NT T 36-005

Famille I – Classe 4a

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/g) : 350 g/l (2010).

Ce produit contient maximum 300 g/l COV.

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et des dilutions mentionnées sur les fiches techniques.

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Classe C

CONSERVATION

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

POINT ÉCLAIR

Compris entre 21 °C et 55 °C

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage.

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

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