

**DESTINATION**

Pour la décoration des maçonneries intérieures, murs et plafonds, en travaux neufs ou d'entretien, en pièces sèches.
État de finition A

QUALITÉS DOMINANTES

- Très grande facilité d'application
- Aspect mat absolu régulier et homogène
- Très bonne opacité dès la première couche
- Ne tire pas les anciens fonds de peinture
- Excellente blancheur

TEINTES

Blanc et teintes pastel du nuancier CHROMATIC®

DEGRÉ DE BRILLANCE

<2 % sous 85°

Caractéristiques techniques**ASPECT**

Poché fin arrondi

RENDEMENT

- Monocouche : 6 à 8 m²/L
- Bicouche : 8 à 12 m²/L

CONDITIONNEMENT

1 L - 3 L - 8 L - 15 L

DENSITÉ MOYENNE

1,40 (± 0,05) à 20 °C (densité variable selon les teintes)

EXTRAIT SEC EN VOLUME

36 % (± 2 %)

EXTRAIT SEC EN POIDS

53 % (± 2 %)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

Sec : 3 h

Recouvrable : 6 h

**RÉSISTANCE À L'ABRASION
HUMIDE**

Norme NF EN 13 300 : Classe 2.

Mise en œuvre**MATÉRIEL D'APPLICATION**

Brosse - Rouleau polyamide texturé 12 ou 14mm - Pistolet

DILUTION

Prêt à l'emploi

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau (ou solvant si le produit a séché)

Mise en œuvre

Subjectiles	Travaux Préparatoires	Impression	Finition
Plâtres et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Grattage Brossage 	1 couche de DULIPRIM HYDRO+ ou 1 couche de SUPER DULPRIM SR diluée de 5 à 10%	1 à 2 couches de MAT 78 HYDRO+
Bétons et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Brossage 		
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage Ponçage Epoussetage Dégraissage si nécessaire 	1 couche de SUPER DULPRIM SR diluée de 5 à 10%	
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage Ponçage si nécessaire 		
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Grattage Lessivage 	1 couche de DULIPRIM HYDRO+ ou 1 couche de SUPER DULPRIM SR diluée de 5 à 10%	

Observations

NOTA

Tous travaux préparatoires et de mise en oeuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.
Précautions d'emploi : Ne pas appliquer par une température inférieure à 8°C et une hygrométrie relative supérieure à 70%.

NORMALISATION

Famille I - Classe 7a2
Données environnementales :

- Taux de recyclés : 16%
- Empreinte carbone (delon unité fonctionnelle) : 0,291 kg CO₂eq/m²/couche sur 10 ans.
- Empreinte carbone (calcul RE 2020) : 1,452 kg eq/m²/couche sur 50 ans.
- Consulter la FDES sur : www.inies.com ou www.guiffet.com
- Déclaration environnementale : www.declaration.environmentale.gouv.fr

CLASSIFICATION COV

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient maximum 2g/L COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

ÉMISSIONS DANS L'AIR
INTÉRIEUR

Classe A+

CONSERVATION

12 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

