

ODYSSÉE+ VELOURS

Peinture veloutée mixte acrylique et alkyde en émulsion,
à base de résine biosourcée

LES
MAÇONNERIES
INTÉRIEURES



CHROMATIC
SYSTEM®



DESTINATION

- Pour la décoration des maçonneries intérieures en travaux neufs ou d'entretien, en pièces sèches ou humides
- Etat de finition A ou B (selon préparation des supports)

QUALITÉS DOMINANTES

- Très grande facilité d'application grâce au temps ouvert maximisé
- Protection du film de peinture contre le développement des moisissures
- Bonne opacité
- Bonne blancheur
- Application possible sur toile de verre
- Entretien facile : lessivable
- Applicable "mouillé sur mouillé".
- Compatible aux critères HQE™, LEED® et BREEAM®

TEINTES

Blanc et toutes teintes du nuancier Chromatic®

DEGRÉ DE BRILLANCE

Velouté : 6 % sous 60° - 16 % sous 85°

Le degré de brillance définitif est obtenu au bout de quelques jours

Caractéristiques techniques

RENDEMENT

- Supports lisses : 10 à 12 m²/l
- Toiles de verre : 7 à 9 m²/l

CONDITIONNEMENT

1, 3 et 15 litres

DENSITÉ MOYENNE

1,39 (± 0,05) à 20 °C

EXTRAIT SEC EN VOLUME

45 % (± 2%)

EXTRAIT SEC EN POIDS

58 % (± 2%)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Recouvrable : 4 h ou "mouillé sur mouillé"
- Sec au toucher : 2 heures
En atmosphère humide et par basses températures, le temps de séchage peut être modifié.

RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE

Norme NF EN 13300 : classe 2

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau polyamide texturé 12 mm ou rouleau polyester tissé 13 mm
- Pistolet

DILUTION

Prêt à l'emploi

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau (ou solvant si le produit à séché)

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

ODYSSÉE+ VELOURS

Peinture veloutée mixte acrylique et alkyde en émulsion,
à base de résine biosourcée

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
Plâtres et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Grattage Brossage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit ou 1 couche d'ODYSSÉE PRIM 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches d'ODYSSÉE+ VELOURS
Bétons et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Brossage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit ou 1 couche de DULIPRIM HYDROPLUS 	
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage Ponçage Epoussetage Dégraissage si nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR 	
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage Ponçage si nécessaire 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit ou 1 couche d'ODYSSÉE PRIM 	
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Grattage Lessivage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit ou 1 couche d'ODYSSÉE PRIM 	
Métaux ferreux (occasionnellement)	<ul style="list-style-type: none"> Elimination de la rouille par brossage, grattage Dégraissage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de AMERPRIME MÉTAL 	

Observations

CLASSIFICATION NF T 36-005

Famille I, classe 7b2/4a

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).
Ce produit contient maximum 2 g/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.
Utiliser rapidement après ouverture.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage.
Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com

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