

CALISTA

Peinture mate haute performance à base de résine 100 % acrylique avec additif PU

LES
MAÇONNERIES
INTÉRIEURES



CHROMATIC
SYSTEM®

DESTINATION

- Pour la décoration des maçonneries intérieures, murs et plafonds, en travaux neufs ou d'entretien, en pièces sèches
- Travaux soignés

QUALITÉS DOMINANTES

- Smooth layer technology : Technologie Finition Homogène
- Sans trace de rouleau, sans reprise et très facilement retouchable
- Application mouillée sur mouillée possible
- Long temps ouvert
- Très belle esthétique
- Lessivable
- Monoproduit : Impression et Finition
- Sans tension
- Bonne opacité
- Lessivable
- Très faible odeur
- Bonne profondeur des teintes

TEINTES

Blanc et toutes teintes du nuancier Chromatic®

DEGRÉ DE BRILLANCE

Mat profond < 1 % sous 85°

Caractéristiques techniques

ASPECT	Grain fin
RENDEMENT	8 à 11 m ² /l
CONDITIONNEMENT	1, 3 et 10 litres
DENSITÉ MOYENNE	1,32 (± 0,05) à 20 °C (densité variable selon les teintes)
EXTRAIT SEC EN VOLUME	37 % (± 2 %)
EXTRAIT SEC EN POIDS	53 % (± 2 %)
TEMPS DE SÉCHAGE (23 °C et 50 % Humidité Relative)	<ul style="list-style-type: none">• Sec : 1 heure• Recouvrable : 4 heures ou "mouillé sur mouillé" En atmosphère humide et par basses températures, le temps de séchage peut être modifié. Le produit obtient toutes ses caractéristiques après 28 jours de séchage.
RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE	Norme NF EN 13 300 : classe 1

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION	<ul style="list-style-type: none">• Brosse• Rouleau polyamide texturé 12 mm ou rouleau polyester tissé 13 mm
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

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
Bétons et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Brossage Egrenage Epoussetage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches de CALISTA
Plâtre et dérivés Plaques de plâtre cartonné	<ul style="list-style-type: none"> Brossage Egrenage Epoussetage 		
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 Rinçage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM SR dilué de 5 à 10 % de White-spirit 	

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas appliquer par une température inférieure à 8°C et une hygrométrie relative supérieure à 70%

Observations

CLASSIFICATION NF T 36-005

Famille I, classe 7b2

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/l (2010).
Ce produit contient maximum 10 g/l COV.
Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

ÉMISSIONS 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.
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