



CHROMATIC®
FAÇADE



DESTINATION

Façades. Pour bétons et enduits hydrauliques, bruts ou recouverts d'anciens revêtements (RPE, RSE ou films minces).

QUALITÉS DOMINANTES

- Allégé : application et manutention facilitées
- Peinture (D2) ou Revêtement (D3) selon le grammage déposé
- Entretien d'anciens revêtements souples d'imperméabilité
- Aspect mat profond
- Garnissant
- Entretien des systèmes ETICS, présentant des désordres de type K1 ou K2

TEINTES

Blanc, teintes OUC et toutes teintes du nuancier CHROMATIC® Façade

Caractéristiques techniques

ASPECT

Mat

RENDEMENT

- Film mince : 7 m²/L
- Revêtement : 2 à 3 m²/L

CONDITIONNEMENT

15 L

DENSITÉ MOYENNE

1,0 (± 0,05) à 20 °C

EXTRAIT SEC EN VOLUME

58 % (± 2 %)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Sec au toucher : 2 à 4 h
- Recouvrable : 24 h

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau polyamide texturé 18 mm (sur fort relief, rouleau méché spécial façade), pistolet

DILUTION

5 % d'eau en 1re couche en cas d'application directe sans primaire

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau

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.

*Les teintes foncées du Chromatic® Façade doivent être réalisées avec la technologie "Outside Unlimited Colors" pour obtenir un coefficient d'absorption < 0,7. Une sous-couche blanche est nécessaire avant application des couches de finition.

NOTA : Consulter les fiches des produits cités ci-dessous. En cas de contamination biologique : réaliser un assainissement.

ATTENTION : GUITAMAT CONFORT ne doit pas être appliqué dans les conditions suivantes :

- par temps de pluie, de gel, de brouillard ou d'humidité relative $\geq 80\%$.
- sur support gelé, givré ou d'humidité $\geq 5\%$ en masse.
- sur des supports dont la température superficielle est $\leq 5\text{ °C}$ ou $\geq 35\text{ °C}$.
- en plein soleil ou par vent fort.

Subjectiles	Travaux Préparatoires	Impression	Finition
Enduits de liants hydrauliques neufs, sains, secs, propres. Bétons Bruts, neufs, sains, secs, propres. Anciennes peintures adhérentes (ou peu adhérentes localement) et non pulvérulentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Égrenage • Élimination des parties écaillées ou peu adhérentes • Brossage • Dépoussiérage • Lavage machine sous pression • Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITAMAT CONFORT dilué à 5% d'eau (140 g/m²) 	<p>Classe A0 (D2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 à 2 couches de GUITAMAT CONFORT (140 g/m²)
Enduits de liants hydrauliques neufs, sains, secs, propres. Bétons Bruts, neufs, sains, secs, propres. Anciennes peintures adhérentes et non pulvérulentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Égrenage • Brossage • Dépoussiérage • Lavage machine sous pression • Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUIPRIM • ou GUITAMAT CONFORT dilué à 5% d'eau (140 g/m²) • ou 1 couche de GUIOFIX (125 g/m²) 	<p>Classe A1 (D3)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITAMAT CONFORT (340 g/m²)
Enduits, bétons et dérivés anciens non peints Anciennes peintures présentant une pulvérulence résiduelle	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage • Brossage • Lavage machine sous pression • Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITEX FIXATEUR (200g/m²) • ou 1 couche de GUIOFIX (125 g/m²) 	<p>Classe A0 (D2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 à 2 couches de GUITAMAT CONFORT (140 g/m²)
		<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITEX FIXATEUR (200 g/m²) • ou 1 couche de GUIOFIX (125 g/m²) 	<p>Classe A1 (D3)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITAMAT CONFORT (340 g/m²)
Anciennes peintures localement peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> • Élimination des parties écaillées ou peu adhérentes • Lavage machine sous pression • Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 couche de GUITAMAT CONFORT dilué à 5 % d'eau (140 g/m²) 	<p>Classe A0 (D2)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 à 2 couches de GUITAMAT CONFORT (140 g/m²)
Ancien système d'ETICS présentant des désordres de type K1 ou K2*		1 couche de GUITAMAT CONFORT dilué à 5% à 0,140 l/m ² ou 1 couche de GUIOFIX à 0,125 L/m ² ou 1 couche de GUIPRIM à 0,104 L/m ²	1 couche de GUITAMAT CONFORT à 0,340 L/m ² (340 g/m ²)

Observations

NOTA *Se référer aux règles professionnelles pour l'entretien et la rénovation de système d'isolation thermique extérieur "ETICS".

NORMALISATION

NF T 36-005 : Famille I – classe 7b2/10c
NF T 34-722 : D2/D3
NF EN 1062-1 : Peinture E3-V2-W3-A0 / Revêtement E4-V2-W3-A1

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/L (2010). Ce produit contient maximum 40 g/L COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

CONSERVATION

18 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 le site www.quickfds.com

INFORMATION CONSOMMATEURS

- Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture.
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie.
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.
- Ne jetez pas le produit à l'égout.