

CHROMATIC FAÇADE TESTEUR

Peinture d'aspect mat profond en dispersion aqueuse.

Octobre 2017



DEFINITION

Peinture permettant de tester la couleur dans le cadre d'un ravalement.
L'aspect définitif dépendra du revêtement choisi.

DESTINATION

- Extérieur.
- Supports neufs/façades en service.
- Décoration des façades.

PROPRIETES

- Excellente adhérence au support.
- Grand confort d'application.
- Laisse respirer le support.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect du feuil sec	Mat profond
Teintes	blanc et toutes teintes du nuancier Chromatic® Façade
Masse volumique Norme EURL PL 004 en kg/dm ³	1,60 ± 0,05
Extrait sec	<ul style="list-style-type: none">• En poids (norme EURL PL 005) : 68,5 ± 2%• En volume (théorique) : 49 ± 2%
Temps de séchage 23 °C et 50% HR	<ul style="list-style-type: none">• Hors poussière : 1 heure• Redoublable : 12 heures environ
Rendement	<ul style="list-style-type: none">• 6 à 8 m²/litre/couche
Conditionnement	1 litre

CONSERVATION

24 mois en emballage d'origine, non entamé et fermé. Conserver à l'abri du gel. Utiliser rapidement après ouverture.



CHROMATIC FAÇADE TESTEUR

Peinture d'aspect mat profond en dispersion aqueuse.

Octobre 2017

MISE EN ŒUVRE

- Supports**
- **Neufs, durs, sains et compacts :**
 - Béton banché ou préfabriqué de granulats courants ou de granulats légers, de type parement soigné et conforme à la norme NF P 18-210 (DTU 23.1) ou à la norme NF P 10-210 (DTU 22.1).
 - Enduit à base de liants hydrauliques traditionnel conforme à la norme NF P 15-201 (DTU 26.1).
 - **Anciens :** de même nature que les supports neufs, recouverts ou non d'anciennes peintures non-écaillantes. Ces supports doivent être durs, sains, compacts et secs, et faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression
- Préparation des fonds** Ils se feront conformément à la norme NF DTU 59.1 et seront réalisés avec le plus grand soin. Si nécessaire, assainir les fonds avant peinture.
- Processus** Peinture de finition permettant de tester la couleur dans le cadre d'un projet de ravalement. Lors de la réalisation du projet se référer à la fiche technique du produit sélectionné pour la préparation des supports.

APPLICATION

- Matériel d'application** Rouleau texturé 18 mm.
Brosse (petites surfaces, réchamps).
Pistolet : pression 210 bars. Buses 519.
- Dilution** Prêt à l'emploi.
- Nettoyage du matériel** A l'eau, ou aux solvant aromatiques si le produit a séché.
- Précautions d'emploi** Conditions climatiques d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
Température ambiante et température du support supérieures à + 5 °C. Humidité relative ambiante inférieure à 80 %. Ne pas appliquer en atmosphère susceptible de donner lieu à des condensations, ni sur des supports surchauffés, ni non plus de façon générale, dans des conditions activant anormalement le séchage (vent, soleil, etc.).
- Il est déconseillé d'utiliser des teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (teintes soutenues dont l'indice de luminance lumineuse Y est inférieur à 35 %) sur des surfaces pouvant être exposées au soleil.

CLASSIFICATION

- Classification AFNOR** NF T 36 005 Famille I, classe 7b2.
NF T 34-722 : D 2
NF EN 1062-1 : E3 - V2 - W2 - A0 - C1
- Hygiène et sécurité** Conserver hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Classification COV** Valeur limite pour ce produit (Cat A/c) : 40 g/l (2010).
Ce produit contient maximum 26 g/l.
Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

PPG AC - France

Immeuble Union Square - 1, rue de l'Union - 92565 Rueil-Malmaison cedex
Tél. 01 57 61 00 00 - Fax : 01 57 61 06 10