



VIRTUOCRYL

PEINTURE SPÉCIALE BORD DE MER DE CLASSE D2 À BASE DE COPOLYMERES ACRYLIQUES EN PHASE AQUEUSE

Neuf ou rénovation pour la protection et décoration des façades et autres maçonneries extérieures nues ou revêtues d'anciennes peintures adhérentes en bon état.

Adapté pour la rénovation d'anciens RPE et ETICS K1.

CLASSIFICATION

NF T 36-005 : Famille I - classe 7b2

NF T 34-722 et DTU 59.1 : D2

NF EN 1062-1 : E3V2W3A0

QUALITÉS DOMINANTES



Facilité d'application

Garnissant, Opacifiant

Belle blancheur

Microporeux

Convient parfaitement en rénovation des RPE, sur maçonnerie et en ETICS (K1)

Contient une protection de film sec

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Liants	Copolymères acryliques en dispersion aqueuse
Aspect final	Mat
Brillants spéculaires	2 - 2,4 sous 85°
Teintes	Teintes pastel et médium. Les teintes dont le coefficient d'absorption solaire est > 0,7 sont proscrites en extérieur.
Densité	1,47 (+/- 0,02)
Extrait sec	En poids 63 % (+/- 1) En volume 45 % (+/- 1)
Rendement théorique	6 à 8 m ² /litre par couche
Matériel d'application	Brosse Manchon polyamide méché ou texturé 18 à 24 mm Airless
Séchage à 23° et 50% d'humidité relative	Sec : 2 h Hors Pluie : 12 h Redoublable : 12 h
Dilution	Prêt l'emploi, jusqu'à 5 % d'eau en impression (adapter la dilution selon la porosité du support).
Nettoyage des outils	Eau

SUPPORTS

Supports traditionnels sains et cohérents tels que béton et dérivés, maçonneries d'éléments brutes, enduits à la chaux, enduits hydrauliques monocouches, briques, pierres, enduits au mortier de ciment traditionnel bruts (hors tyrolien et forts reliefs), anciennes peintures adhérentes en bon état.

En soubassement et sur supports soumis aux remontées capillaires préférer VIRTUOSILAN ou VIRTUOLITE.

PRÉPARATION DES SUPPORTS ET APPLICATION

Les surfaces seront préparées conformément à la norme NF P 74-201 (DTU 59.1)

Décapage par tout moyen approprié dans le cas d'anciennes peintures écaillées ou mal adhérentes.
Suivant nécessité : rendre le support propre, sain et cohésif, par grattage, brossage, lavage haute pression traitement fongicide algicide si besoin puis attendre le séchage complet avant mise en peinture, le support ne devra pas présenter plus de 5% d'humidité en masse.

Éliminer dans la mesure du possible le salpêtre par brossage et traiter la source pour éviter la réapparition.

Supports poreux légèrement pulvérulents tels que ancien béton brut, béton préfabriqué absorbant, enduits hydrauliques poreux ou anciennes Pliolite® farinantes, après préparation appliquer au préalable **VIRTUOFIX INCOLORE dilué à 30% d'eau** ou **VIRTUOFIX SP dilué à 5 % de white spirit** avant d'appliquer 2 couches de **VIRTUOCRYL**.

Supports normalement absorbants tels que béton, enduits hydrauliques nus après préparation, appliquer 1 couche de 200 à 250 g/m² de **VIRTUOFIX** avant l'application de 2 couches de **VIRTUOCRYL**.

Anciens enduits monocouches grattés, application d'une couche de **VIRTUOFIX INCOLORE dilué à 30% d'eau** avant l'application de 2 couches de **VIRTUOCRYL**.

Anciennes peintures adhérentes en bon état non farinantes, après préparation, appliquer 1 couche de 200 à 250 g/m² de **VIRTUOCRYL dilué à 5% d'eau** avant d'appliquer 2 couches de **VIRTUOCRYL**.

Se référer aux fiches techniques des produits cités.

PRÉCAUTIONS

La température ambiante et celle du support doivent être comprises entre 5° et 35°C et l'hygrométrie doit être < 80% HR, Température du support supérieure d'au moins 3°C au point de rosée.
Ne pas appliquer par temps de pluie, de brouillard, par vent fort ou en plein soleil.

Il est recommandé d'utiliser un même lot de produit pour un même chantier afin d'éviter d'éventuels écarts de teinte. Rendre le produit parfaitement homogène en brassant suffisamment.

CARACTÉRISTIQUES COMPLÉMENTAIRES

Stockage	Stockage avant ouverture : 12 mois en bidon d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes températures >35°
Transport et étiquetage	Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les directives Européennes en vigueur disponible sur notre site comptoirdelours.fr
Conditionnement	15 L - 5 L
Hygiène et sécurité	Mesure de prévention : utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de la portée des enfants, en cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage. Pour la protection individuelle, se reporter à la fiche de donnée de sécurité. Dangereux, respecter les précautions d'emploi.
Classification COV	Valeur limite UE (2010) (cat. A/c) : 40 g/L Ce produit contient maximum 10 g/L COV

ENVIRONNEMENT

GESTION DES DÉCHETS

Bien refermer le pot après usage.

Contribuer à préserver l'environnement en ne jetant pas de résidu à l'égout, ni dans les ordures ménagères.

Veillez rapporter votre pot vide dans une déchetterie.

Pour votre produit inutilisé, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales afin de connaître les modalités d'élimination et de collecte.

Les renseignements de la présente fiche sont à titre indicatif et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.