

Peinture satinée-mate pour travaux de façades
et de décoration intérieure

DEFINITION

CRYLASTRAL est une peinture en phase aqueuse à haut pouvoir opacifiant

DESTINATION et PROPRIETES

- CRYLASTRAL, très résistant aux intempéries, est adapté pour travaux de façade et également de décoration intérieure.
- CRYLASTRAL est disponible en blanc, noir et 1079 teintes de la collection Tons & Couleurs.
- CRYLASTRAL est résistant aux moisissures.

MISE EN OEUVRE

Conditions d'application, subjectiles, Préparation des fonds et systèmes

Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur (voir systèmes au verso);
pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

Matériel d'application

Brosse, rouleau 12 à 16 mm, pistolet pneumatique et airless

Dilution

- A l'eau exclusivement (% en poids) :
- . Brosse, rouleau : selon absorption du support
première couche diluée à 5 - 15% et deuxième couche pure ou diluée à 5% maximum
 - . Pistolet pneumatique : première et deuxième couche diluées à 15 % maximum
 - . Pistolet airless : dilution variable selon le type de matériel utilisé. Nous conseillons de tamiser le produit.

Application

Rouleau : empâter régulièrement, croiser et lisser toujours dans le même sens.
Ne pas " tirer " le produit.
Pistolet : éviter de travailler trop près de la surface à peindre.

Rendement

Sur fonds lisses et non absorbants :
Brosse, rouleau : 8 à 11 m²/litre
Pistolet : 6 à 7 m²/litre.

Délai de recouvrement

3 à 4 heures à 23°C et 50 % HR.

Nettoyage du matériel

A l'eau, immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas traiter :
 - les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes
 - par temps pluvieux ou par vent fort
 - les surfaces en cours de dégel ou en cas de risques de gelées pendant le séchage.
- Température d'emploi : supérieure à 5°C et inférieure à 35°C
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes seront préalablement traitées avec la SOLUTION ANTIMOUSSE.
- CRYLASTRAL contient un fongicide ; cependant, en cas de risque important de développement de micro-organismes, il sera nécessaire de renforcer la protection par incorporation de 1 ou 2 doses fongicides BT 84.

CONDITIONNEMENT

Blanc : 5 et 15 litres - Noir : 5 litres

Teintes : 1 - 5 et 15 litres

Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine.

Stocker à l'abri du gel et des fortes températures

CLASSIFICATIONS AFNOR

T 36-005

P 84-403

T 34-722 (EN 1062-1)

Famille I - Classe 7a2

Classe D2

E3 / V2 / W1 / A0

DESCRIPTIF**CRYLASTRAL**

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES (conformément au DTU 59-1) ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduit de liant hydraulique peu ou non absorbant	Brossage, époussetage, égrenage	2 couches CRYLASTRAL
Béton, brique, pierre Enduit de ragréage Enduit de liant hydraulique absorbant et/ou friable	Brossage, époussetage, égrenage 1 couche FIX + IMPER OPACIFIANT ou ASTRALOFIX (*)	
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Brossage, époussetage 1 couche primaire FERREX RAPIDE Sans Plomb	
Métaux non ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Dégraissage 1 couche MONOSPAC	
Bois imbriqués dans les surfaces à peindre	Brossage, époussetage 1 couche FORMOPRIM ou SUPERBASE Rebouchage éventuel	
Anciennes peintures parfaitement adhérentes peu ou moyennement absorbantes	Brossage, époussetage ou lavage à l'eau sous pression Une couche de FIX + IMPER OPACIFIANT ou d' HYDROFIX dilué à 20 – 30 %	

(*) La couche de FIX + IMPER OPACIFIANT est conseillée sur les fonds très absorbants.

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

Présentation	Pâte légère thixotropée
Densité	1,52 ± 0,05
Liant	Copolymères en dispersion aqueuse
Pigments	Dioxyde de titane rutile
Extrait sec en en poids	67% ± 2%
Extrait sec en volume	50% ± 3%
Degré de brillant	Satin mat (Norme NF X08 002)
Séchage à 23°C et 50% HR	Hors poussière : 10 à 20 mn - Sec 30 mn
Perméabilité	Imperméable à l'eau de ruissellement - Perméable à la vapeur d'eau

Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet : www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel Coatings.
Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si nécessaire.



La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, 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.

Akzo Nobel Coatings SA - BP 70113 - 60761 Montataire Cedex - Tel. 03.44.64.91.00 - R.C.S. Senlis B 572 075 646

Edition avril 2008