

PROCHEMKO



CURATON CC

Revêtement monocomposant transparent

- Conserve l'aspect de la surface d'origine
- Recouvrable rapidement
- Formule à base d'eau, idéale pour l'intérieur
- Pour le béton, la pierre naturelle, la pierre bleue, la brique silico-calcaire, etc.
- Convient comme revêtement anti-graffiti semi-permanent.

CURATON CC

DESCRIPTION

Revêtement transparent monocomposant en phase aqueuse eau pour supports minéraux tels que béton, pierre naturelle, pierre bleue, pierre silicocalcaire, etc.
Conserve le « look béton », mais arrête la poussière et la saleté.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Curaton CC convient pour divers supports minéraux tels que béton, pierre de taille, pierre bleue, grès, etc.

DONNÉES TECHNIQUES

Densité (g/cm³): 1,05 kg/l
Extrait sec en volume: 40%

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

Au toucher: 45 minutes
Manipulable: 1 heure
Recouvrable: 1-2 heures
Dur à cœur: 2 jours

EPAISSEUR DE FILM HUMIDE RECOMMANDÉE

70 µm (20% dilué)

EPAISSEUR DE FILM SEC RECOMMANDÉE

25 µm par couche (3 couches)

CONSUMMATION THÉORIQUE

15 m²/kg

CONSUMMATION PRATIQUE

En fonction de nombreux facteurs tels que la porosité et la rugosité du support, méthode d'application et la perte de matériau lors de l'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Rendre la surface sans graisse et propre.
Si nécessaire, humidifiez d'abord les surfaces très poreuses avec de l'eau.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Diluer en remuant bien avec maximum 20 % d'eau.
- Appliquer Curaton CC à l'aide d'une brosse, d'un rouleau ou d'un vaporisateur sans air. (15 bars, embout de 0,009 pouce maximum)
- Appliquer au minimum 3 couches (en croix) sur le support légèrement humide (pas mouillé !). **ÉLIMINATION DES GRAFFITI :**
- Appliquer Rodex tout autour de la surface à nettoyer.
- Appliquer Removex Green ou Topper sur la surface à nettoyer et laisser agir suffisamment longtemps.
- Brosser ou passer à l'eau chaude sous une haute pression adaptée.
- Traiter ensuite la surface avec du Rodex dilué (1:10 d'eau)
- Appliquer de nouveau Curaton CC.

CONDITIONS D'APPLICATION

Température ambiante minimum : 5 °C
Humidité relative maximum : 90 %
Température minimum du support : 5 °C
Température maximum du support : 35 °C

* La température du support doit être au moins 3 °C supérieure au point de rosée.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Avec de l'eau claire immédiatement après utilisation, avec Grafitex 4 en cas de séchage.

REMARQUES

Éliminer les résidus de produits et les emballages vides comme des déchets chimiques, conformément aux réglementations locales et aux prescriptions légales.

PH

9.5000

DURÉE DE VIE

12 mois minimum à partir de la date de livraison, moyennant le stockage dans un local sec à une température de + 0 °C à 30 °C dans l'emballage d'origine non ouvert.

Date d'émission: 09/09/2022

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu