

Rénov-Dur Laque

Système Laque à béton

FICHE TECHNIQUE

Juillet 2015

Annule et remplace toute fiche antérieure

Peinture laque de finition satinée, aux copolymères

Extérieur



méthacryliques en phase solvant.

Destination

- Protection et décoration des modénatures béton.
- Idéal pour la protection des appuis de fenêtre et bandeaux.
- Travaux neufs et rénovation

Propriétés

- Forme un film dur: grande résistance dans le temps.
- Excellente résistance aux salissures.
- Bel aspect du film: application tendue d'aspect satiné mat.
- Protection efficace contre l'eau de ruissellement

Classification

AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2
Conforme NFT 30-804 et P 84-403 : Classe D2
Classement: E3 V2 W1 A0.

Caractéristiques

Aspect en pot Peinture onctueuse

Masse volumique 1,06 kg/l

Extrait sec En volume : 35 %
En poids : 53%

COV Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/i) : 500g/L (2010).
Ce produit contient max 499g/L

Point éclair 35°C

Aspect du film Tendue à semi tendue selon application

Brillant spéculaire 13 sous 60°, satiné mat.

Rendement 4 à 5 m²/l, fonction de la nature des fonds et du mode d'application
(Selon la norme NF T 30-073)

Temps de séchage (à 20°C et 65% H.R.)
Hors poussière: 2 h
Sec: 6 h
Recouvrable: 24 h

Teintes Blanc
Nuancier TOTEM FACADE teintes réalisables à partir du Blanc calibré.
Nous déconseillons d'utiliser à l'extérieur en zone exposée des teintes dont le coefficient d'absorption solaire est supérieur à 0,7 (voir le nuancier)

Conditionnement 1L, 3L et 10L

Conservation 24 mois en emballage d'origine, non ouvert
Conserver à l'abri des fortes chaleurs

TOLLENS

Rénov-Dur Laque

Conseils de mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Brasser avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	Brosse plate, rouleau laqueur ou anti-goutte.
Nettoyage des outils	WHITE SPIRIT
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports	Etat et qualité conformes au DTU 59.1 <ul style="list-style-type: none">• Béton banché, conforme au DTU 23.1.• Béton préfabriqué lourd ou léger, béton ragréé (produits de ragréage adhérents, non friables, insensibles à l'eau).• Maçonnerie revêtue d'un enduit conforme au DTU 26.1 (mortiers de liants hydrauliques).• Panneaux en fibres-ciment (après test in situ).• Autres supports, nous consulter.
Incompatibilités connues:	<ul style="list-style-type: none">• Anciennes peintures, revêtement d'imperméabilité, RPE• Systèmes d'isolation thermique par l'extérieur
Préparation des supports	Conformément aux règles de l'art et au DTU 59.1 auquel s'ajoutent des préparations particulières : Décontamination éventuelle du support avec FACADE NET.

Système d'application

Selon le DTU 59.1, des travaux d'apprêt seront à envisager en fonction de l'état de finition recherché

Supports	Supports bruts
Impression ou fixateur	1 couche de RENOVDUR Primaire
Finition	2 couches de RENOVDUR Laque

Se reporter aux fiches techniques correspondantes

Précautions d'emploi	<ul style="list-style-type: none">• Veiller à bien croiser RENOVDUR Laque pour obtenir les meilleurs résultats.• L'aspect obtenu est soit tendu, soit semi-tendu suivant l'application et le rouleau choisi.• Ce produit ne constitue pas une étanchéité. Néanmoins vérifier la pente d'écoulement au minimum de 1% vers l'extérieur.
Hygiène et sécurité	Consulter notre fiche de données de sécurité. Inflammable.

Les données physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc.

La valeur de COV indiquée représente la valeur du produit prêt à l'emploi, après mise à la teinte, dilution... avec les produits de notre gamme. En aucun cas, elle ne peut engager notre responsabilité sur des mélanges qui seraient faits avec d'autres produits commerciaux, pour lesquels nous ne connaissons pas la réelle teneur en COV.

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Nous invitons notre clientèle à vérifier l'adaptation du produit à la nature et à l'état des fonds et à procéder à des essais représentatifs. Il appartient à notre clientèle de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée ou modifiée par une édition plus récente.

TOLLENS

CROMOLOGY SERVICES S.A.S. au capital de 59 097 644 €

71, Boulevard du Général Leclerc – 92583 Clichy Cedex - Tél : 01.41.27.64.20 – Fax : 01.41.27.64.21

RCS Nanterre B 592 028 294 – <http://www.tollens.com>