



Renomur

Peinture légèrement satinée, en phase solvant, pour murs intérieurs temporairement humides.

APPLICATIONS

Murs intérieurs temporairement humides comme des murs avec de l'eau de condensation (p.ex. murs d'église), des murs nouveaux qui ne sont pas encore sec au vent et des murs qui contiennent temporairement trop d'humidité et qui doivent encore sécher (p. ex. après une intervention structurelle afin de résoudre un problème d'humidité).

CARACTÉRISTIQUES

Ne jaunit pas, résistance à la lumière illimitée à l'intérieur.

Résiste à des taux d'humidités temporaire de 95%.

Pouvoir couvrant élevé.

Diminue le risque de suintement.

Pas de farinage.

Complètement insaponifiable : résistance excellente contre bases (du ciment frais ou chaux fraîche). Sur ces supports là, des préparations spécifiques ne sont donc pas nécessaire (comme fluatation)

Peut être appliqué sur un support encore humide, permet l'évaporation de l'humidité résiduelle.

COMPOSITION

LIANT acrylique en solution à séchage physique

PIGMENT le dioxyde de titane rutile et des matières de charge

SOLVANT white spirit

APPLICATION

PRÉPARATION

Le support doit être solide et propre.

Faire des réparations avec un mélange de sable de Rhin et ciment ou un plâtre à base de ciment

Couches poudreuses, efflorescences de sel

Éliminer à sec autant possible et ensuite fixer au Epofix

Supports peints en mauvais état

Éliminer des couches mal adhérentes et retoucher le support au besoin avec un mastic résistant à l'eau ou un enduit.

Consultez aussi les fiches techniques des produits de préparation.

MISE EN OEUVRE

Appliquer 1 à 2 couches de Renomur à la brosse, au rouleau ou au pistolet sur un support préparé.

DILUTION

Prêt à l'emploi.

RENDEMENT

Brosse - rouleau: 5 - 8 m²/l par couche.



Renomur

Peinture légèrement satinée, en phase solvant, pour murs intérieurs temporairement humides.

Airless: 3 - 5 m²/l.

Le rendement dépend de la méthode d'application et de la nature du support à traiter.

TEMPS DE SÉCHAGE

Recouvrable avec des peintures en dispersion après séchage complet du mur.

Hors poussières après 4 à 6 heures.

Appliquer une deuxième couche de Renomur après 24 heures.

Au bout d'un certain temps : enlever à sec des efflorescences de sel éventuelles et repeindre avec un système de peinture en phase aqueuse. Ne pas recouvrir avec un système en phase solvant.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après emploi au White Spirit.

DONNÉES DE PISTOLAGE	AIRLESS	Gicleur: 515 - 517. Tamis de crosse: jaune. Pression de peinture: 180 à 200 bar.
	AIRMIX	Gicleur: 15/40 - 17/50. Tamis de crosse: jaune. Capuchon d'air vert. Pression de peinture: 120 à 150 bar. Pression d'air: 2 bar

CARACTÉRISTIQUES	DENSITÉ	1.59 kg/l
	VISCOSITÉ	0.38 - 0.40 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
	POINT-ÉCLAIR	40 °C
	TAUX DE BRILLANCE	Légèrement satiné - 8 - 12 (150µ, ASTM 75°)
	EXTRAIT SEC	en volume: environ 50 %
	VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/i): 500 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 500 g/l COV.

TEINTES	Blanc.
	Des teintes légères sont teintables sur le système MY-MX à partir du blanc.
	Teintes claires sur demande via le laboratoire.

EMBALLAGES	EMBALLAGE: INFO SUPPL.	100 l uniquement sur commande.
	STANDARD	2,5 l - 10 l - 100 l
	MY-MX	Teintes légères à partir du blanc standard: 2,5 l - 10 l



Renomur

Peinture légèrement satinée, en phase solvant, pour murs intérieurs temporairement humides.

DURÉE DE CONSERVATION

Dans l'emballage fermé et original, Renomur se conserve pendant au moins 3 ans lors d'une température entre 5 °C et 35 °C.

MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ

Température minimale d'application : 0 °C

En cas de températures basses, stocker sur une température ambiante, 24 heures avant application.

L'adhérence de la peinture dépend de l'état du support (il est impossible de résoudre convenablement des rejets de sel, mauvaise cohésion, poudrage fort avec un système de peinture).

N'est pas sans risque sur plafonnage étant humide pendant long temps (risque sur décollage interne du plafonnage).

Renomur est une peinture à séchage physique et à recouvrir seulement avec une peinture à base d'eau.

Inflammable

L'adhérence de Renomur, dépend de la condition du support: n'est pas sans risque sur du plâtrage qui a été soumis à une humidité prolongée ou sur des supports avec une mauvaise cohésion (efflorescence de sels, poudrage,...).

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.

Date dernière révision: 17/07/2023

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.