

## VALRENNA

### Fiche Technique et Environnementale

**NOM:**  
**GROUPE:**

**VALRENNA**

peinture à l'eau pour l'intérieur particulièrement douce au toucher pour une sensation proche du daim.

**UTILISATION**

décoration de l'enduit civile à l'intérieur après une normale préparation des travaux de maçonnerie.

**CARACTERISTIQUES:**

**poids spécifique**

1.075 ± 30 gr/LT. à 25°C (ISO 2811-1)

**viscosité:**

== =

**rendement**

7 - 8 m<sup>2</sup>/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)

**effet esthétique:**

mat effet daim et au tissu

**couleurs:**

couleurs du nuancier réalisable avec COLORI'

**conditionnement**

LT. 0,750 - LT. 5

**en surface.**

30 - 45 minutes à 20°C

**2ème couche :**

5 - 6 heures à 20°C

**en profondeur**

24 heures à 20°C

**polissage au papier de verre**

24 heures à 20°C

**SECHAGE:**

**CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:**

VALRENNA se compose de pigments et de résines spéciales qui permettent de réaliser des effets décoratifs analogues au tissu avec des motifs particulièrement élégants. VALRENNA peut être appliqué sur plusieurs types de supports tels que murs en ciment, enduit, plâtre, Placoplatre, bois, fer, après traitement adéquat. **Résistance:** après durcissement complet, formation d'une pellicule transpirante présentant une bonne résistance à l'abrasion. **Lavabilité:** 15 jours après l'application, frotter délicatement, avec une éponge douce mouillée, pour éviter de former des taches et de décolorer.

**PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE**

ABSENCE DE SUBSTANCES DANGEREUSES	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m <sup>2</sup> h F****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Direttive 2004-42-CE	max 28 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

**PREPARATION DU SUPPORT:**

**Supports anciens:** Eliminer les vieilles peintures qui s'effritent et laver ensuite avec de l'eau et du savon approprié. Mastiquer ensuite la surface. Après séchage, poncer. Appliquer ensuite PRIMER 400 uniquement aux endroits traités au mastic. Au bout d'environ 4 heures à 20 C, appliquer une couche de PRIMER 400 coloré et dilué à 20% avec de l'eau. Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de PRIMER 400 coloré et dilué à 20% avec de l'eau.

## PREPARATION DU SUPPORT:

Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de PRIMER 400 coloré et dilué à 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer VALRENNA.

## PREPARATION DU PRODUIT:

**Supports neufs:** Bien mastiquer la surface. Après séchage, poncer et appliquer PRIMER 400 uniquement aux endroits traités au mastic. Au bout d'environ 4 heures à 20 C, appliquer une couche de PRIMER 400 coloré et dilué à 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer VALRENNA

## APPLICATION:

**dilution:** dilué avec 10% d'eau

**rapport de catalyse** = = =

**pot life:** = = =

**système :** brosse,

**numero di strati:** 2 ou plus

## CYCLE D'APPLICATION:

**Aspect Daim:** Étendre VALRENNA au pinceau par de petits mouvements croisés dans tous les sens. Après l'avoir appliqué sur une surface d'environ 1 m<sup>2</sup>, passer le pinceau sans peinture cette fois-ci sur le support décoré avec des mouvements légers comme une caresse dans tous les sens pour faire ressortir encore plus l'aspect daim. Après 5 à 6 heures à 20 C, procéder à l'application de la deuxième couche de VALRENNA selon la méthode utilisée précédemment. Pour obtenir cet aspect, il faut diluer VALRENNA avec 10 % d'eau.

**Aspect Shantung:** Étendre et bien répartir VALRENNA au rouleau à poils courts sur des bandes d'un mètre de large et d'un à deux mètres de haut. Tout de suite après, lorsque la peinture est encore humide, brosser VALRENNA de haut en bas et de bas en haut à l'aide de la brosse PV 88 afin de créer des striures analogues au tissu Shantung. La brosse plus petite PV89 est conseillée pour décorer les coins et les zones difficilement accessibles. Après environ 5 - 6 heures à 20°C, appliquer la deuxième couche de VALRENNA en procédant comme pour la première. Pour obtenir cet aspect, il faut diluer VALRENNA avec 10 % d'eau.

**Aspect Lin:** Étendre et bien répartir VALRENNA au rouleau à poils courts sur des bandes d'un mètre de large et d'un à deux mètres de haut. Tout de suite après, quand le produit est encore humide, brosser VALRENNA de haut en bas et de bas en haut avec la brosse PV 88. La brosse plus petite PV89 est conseillée pour décorer les coins et les zones difficilement accessibles. Après environ 5 - 6 heures à 20°C, appliquer la deuxième couche de VALRENNA et, tandis que la peinture est encore humide, brosser horizontalement de droite à gauche et de gauche à droite afin de créer des striures croisées semblables à celles du lin. Pour obtenir cet aspect, il faut diluer VALRENNA avec 10 % d'eau.

**Conservation:** dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre +10°C et +30 °C.

**Stabilité:** 2 ans environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts.

**NOTES:** VALRENNA est un produit qui exige une certaine maîtrise d'application, il est par conséquent recommandé de faire effectuer le travail, du début à la fin, par une même personne pour éviter des différences d'aspect et de couleur.

Les teintes peuvent varier, par rapport au catalogue, de 20 à 30% tout comme d'ailleurs d'un lot à l'autre, nous conseillons par conséquent d'effectuer un essai sur une petite surface avant d'exécuter les travaux.

La température d'application doit être entre +5°C et +30°C. Nettoyer les outils immédiatement après l'usage avec de l'eau et du savon.

**Fiche Technique n° SC 00187 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité**

**Edition n° 4**

**Mars 2021**