

PUMACRIL DECORACIÓN SATINADA

Revêtement plastique pour la décoration intérieure et extérieure.

DESCRIPTION

Peinture plastique satinée destinée à la protection et à la décoration des murs en tous types de matériaux minéraux (béton, ciment, plâtre, gypse, etc.) tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.

COMPOSITION

Revêtement formulé à partir d'une dispersion aqueuse de résines vinyliques, de pigments et d'additifs spéciaux .

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Excellente résistance au lavage et au frottement humide.
- Blancheur et opacité élevées.
- Pellicule résistante aux intempéries et aux ultraviolets.
- Excellente adhérence sur les surfaces verticales extérieures et intérieures des matériaux de construction à base de gypse, de béton et de ciment.
- Excellente rétention de la brillance.

SUPPORTS

NOUVELLES SURFACES

- Enlever la poussière, la graisse et les autres contaminants.
- Appliquer une couche de FIJAMOR dilué avec 2 ou 3 parties d'eau, afin d'uniformiser l'absorption du support.
- Appliquer la peinture conformément au mode d'emploi.

ANCIENNES SURFACES

- Éliminer les moisissures ainsi que les parties détachées de la peinture ou d'autres matériaux de construction.
- Niveler les irrégularités à l'aide d'un enduit approprié. Laisser sécher et poncer.
- Appliquer une couche de FIJAMOR diluée avec 2-3 parties d'eau pour fixer et égaliser l'absorption du support.
- Appliquer la peinture conformément au mode d'emploi.

MODE D'EMPLOI

- Agiter jusqu'à homogénéisation parfaite.
- Diluer la première couche avec 10 15 % d'eau.
- La deuxième couche et les suivantes peuvent être diluées jusqu'à un maximum de 5 % avec de l'eau.
- Appliquer au pinceau ou au rouleau pour un meilleur rendement et des résultats plus décoratifs.
- Temps de séchage au toucher : 30 minutes.
- Le nettoyage des outils doit se faire à l'eau immédiatement après utilisation.



PEINTURE

PUMACRIL DECORACIÓN SATINADA

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5° C.
- Ne pas appliquer lorsque l'humidité relative est supérieure à 85 % ou sur des supports humides.
- Stockage: Dans son emballage d'origine, fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des intempéries, et éviter l'exposition à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 35°C.

PRÉSENTATION

Récipients de 4 et 15L.

DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT DE LA PELLICULE SÈCHE	VALEUR	CONFORME À LA NORME
Couleur	Blanc	-
Finition	SEMI Mat	UNE-EN 1062-1
Brillant 85°	42,4	UNE-EN ISO 2813
COORDONNÈES CHROMATIQUES L*	95,7	UNE 48073
COORDONNÈES CHROMATIQUES C*	1,12	UNE 48073
COORDONNÈES CHROMATIQUES h*	99,6	UNE 48073
BLANCHEUR BERGER	85-88	UNE 48073
OPACITÉ	<95%	UNE-EN 13300

PROPRIÉTEÉS PHYSIQUES	VALEUR	CONFORME À LA NORME
Densité	1,28 Kg/l	UNE-EN ISO 2811-1
рН	7,5	INTERNE
Viscosité	80 dPas (50 rpm; Broche R6)	UNE-EN ISO 2555
Finesse de la dispersion	20	UNE-EN ISO 1524

RÉFÉRENCES À LEUR FORMULATION	VALEUR	CONFORME À LA NORME
Teneur en matières non volatiles	50%	UNE-EN ISO 3251
Teneur maximale autorisée en COV	30 g/L	2004/42/II A Classification
Teneur maximale en COV du produit	30 g/L	2004/42/II A Classification

PROPRIÉTEÉS DE L'APPLICATION	VALEUR	CONFORME À LA NORME
Rendement théorique	9-11 m ² /L	UNE 48282
Temps de séchage au toucher	1 Heure	UNE 48301
Temps de séchage total	2 Heures	UNE 48301
Dilution	Eau	-
Dilution de la 1ère couche	10 - 15%	-
Dilution de la 2ème cocuche et des suivantes	5 -10%	-
Intervalle de repeinture	3-4 Heures	-



PUMACRIL DECORACIÓN SATINADA

AUTRES PROPRIÉTÉS SPÉCIFIQUES	VALEUR	CONFORME À LA NORME
Résistance au frottement humide	Classe 1	UNE-EN ISO 11998

NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier, ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc., Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.

