

Peinture émulsion mate de grande résistance pour travaux de façades et d'intérieur

DEFINITION

Peinture à base de copolymères en dispersion aqueuse.

Localisation

En extérieur :

Sur façades, pignons, allèges, trumeaux, loggias, bandeaux, voussures, encadrements, sous-faces de balcons.

En intérieur :

Pour tous travaux de décoration.

Propriétés

- . Excellente résistance aux intempéries.
- . Pouvoir opacifiant élevé.
- . Film à porosité étudiée permettant "la respiration" du support.
- . Blancheur durable et parfaite.
- . Grande lessivabilité.

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds

Pour tous travaux neufs ou de réfection, les supports doivent être sains, secs et préparés suivant les règles de l'art, conformément aux prescriptions du D.T.U. 59.1 en vigueur.
Voir Descriptif au verso.

Matériel d'application

Brosse, rouleau à poils longs et pistolet conventionnel.

Dilution

A l'eau exclusivement.
Brosse et rouleau : 1ère couche à 5 % environ - 2ème couche pure.
Pistolet : de 30 à 50% environ.

Rendement

Pistolet, brosse, rouleau = 6 m² / kg / couche.

Nettoyage du matériel

A l'eau immédiatement après usage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Tamissage préalable conseillé.

CONDITIONNEMENT

1 - 5 et 30 kg.

CLASSIFICATION

NM 03.3.009
Famille I - Classe 7a2.

DESCRIPTIF

SUBJECTILES	TRAVAUX PREPARATOIRES	TRAVAUX DE FINITION
Béton Enduits de ciment neufs ou anciens	Brossage 1 Couche de PRIMOREX.	2 Couches VINYLASTRAL
Anciens fonds pulvérulents mais adhérents	Brossage Lavage si nécessaire. 1 Couche de PRIMOREX.	
Métaux ferreux imbriqués dans les surfaces à peindre	Brossage 1 Couche de Primaire V.750	
Métaux galvanisés imbriqués dans les surfaces à peindre.	Brossage Dégraissage 1 Couche de WASH PRIMER.	
Plâtre tendre à l'intérieur	Egrenage, époussetage 1 Couche de FORMOPRIM dilué à 10 %.	
Panneaux de particules à l'intérieur.	Brossage, époussetage 1 Couche de FORMOPRIM dilué à 10 %.	
Pour enduisage en intérieur : utiliser TOUPRET CB ou STOPASTRAL Pour ragréage en extérieur : utiliser TOUPRET RE 38 avant PRIMOREX		

FICHE TECHNIQUE

Présentation	Pâte légère
Viscosité	125 - 140 KU à 25° C
Densité	1,52 + ou - 0,05
Liant	Copolymères en dispersion aqueuse
Pigment	Dioxyde de Titane rutile pour le blanc, divers pigments sans chromate ni plomb pour les teintes
Extrait sec en poids	65 % + ou - 2
COV g/L à 250°	0g/l
Aspect du feuil	Mat
Teintes	Blanc et 1000 teintes de la carte de nuances REXCOLOR. Le blanc peut être teinté avec COLORASTRAL (ne pas dépasser 5 %). H.P. : 15 mn. - Sec : 30 mn. à 1 h selon l'hygrométrie - Recouvrable : 3 h
Séchage à 20° C	
Lavabilité	Très bonne
Lessivabilité	Très bonne
Vieillessement artificiel	120 cycles
Durée de conservation	1 an en emballage d'origine fermé
Conditions de stockage	A l'abri du gel et des fortes chaleurs.

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture.

L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition récente.

que la présente notice n'ap pas été modifiée par une édition plus récente.