

Description

Peinture phase aqueuse et à faible odeur, pour peindre des surfaces intérieures de maisons, halles, grands locaux, etc. Indiquée pour des murs et plafonds. Application aisée. Respirante. Elle n'altère pas la perméabilité de la surface et permet le passage de la vapeur d'eau. Blanc neige. Ne coule pas.



Réaction au Feu



A+



Blanc teintable



Faible odeur



Respirant



Ne coule pas

Données Techniques

Type de Produit	Acrylique styrène
Finition	Mate
Couleur (UNE EN ISO 11664-4)	Blanc
Densité (UNE EN ISO 2811-1)	1,57 - 1,63 Kg/l
Rendement (UNE 48282)	7 - 9 m ² /l
Séchage à 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 40 minutes
Recouvrable à 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 - 8 heures
Méthodes d'Application	Brosse, rouleau et airless
Viscosité (UNE 48076)	115 - 125 KU
Diluant	Eau
Température d'Application, HR<80%	+10°C - +30°C
Teinture	Colorant Universel TITAN ou Colorant à l'Eau Professionnel
Volume Solides (UNE EN ISO 3233-3)	42 - 43 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (a) (75/30) Max. COV 5 g/l
Conditionnement	15 l et 4 l

Des variations de température, d'humidité, d'épaisseur, de teinture ou du type de surface, etc. peuvent entraîner des modifications du séchage, du rendement ou des autres propriétés.

Certificats

Émission VOC ISO 16000-6: A +

Réaction au feu UNE EN 13501-1: B-s1, d0 / sur substrat A2-s1, d0

Mode d'emploi

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES:

Bien remuer le produit dans le pot, manuellement ou avec un agitateur mélangeur à basse vitesse. Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et en bon état. Un bon diagnostic et une préparation appropriée du support sont essentiels pour obtenir les meilleurs résultats.

SURFACES NON PRÉPARÉES:

Sur des surfaces en bon état, appliquer une première couche diluée à 10 - 15% (eau) et une deuxième couche sans diluer.
Sur des surfaces en mauvais état, réparer les dommages et éliminer toutes les particules mal adhérentes. Enlever les salissures et dépoussiérer.
Pour renforcer la surface et homogénéiser la porosité, ainsi que sur des peintures à la détrempe, à la chaux ou des surfaces où elles ont été éliminées, appliquer une couche de S10 Sous Couche Fixe Tout Acrylique 100% ou S50 Sous Couche à l'Eau, selon les renseignements de leurs fiches techniques

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN BON ÉTAT:

Appliquer la peinture directement après avoir lavé et brossé la surface, en diluant la première couche à 10 - 15% (eau). Une fois sèche, passer une deuxième couche sans diluer.

ENTRETIEN DE SURFACES RECOUVERTES EN MAUVAIS ÉTAT:

Enlever totalement les couches anciennes et procéder comme pour des surfaces non préparées.

Sécurité

Lire toujours l'étiquette de l'emballage avant d'utiliser le produit. Pour plus d'information, consulter la Fiche de Sécurité.
Stocker dans des récipients bien fermés, à l'abri des sources de chaleur et des températures sous 0°C. Conservation: 36 mois dans l'emballage d'origine non ouvert.

Gestion des déchets: Respecter les réglementations légales locales. Aider à protéger l'environnement. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer les déchets et leurs récipients dans un centre de collecte des déchets dangereux. Calculer la quantité de produit nécessaire pour éviter le gaspillage et les coûts supplémentaires. Conserver le produit restant bien stocké pour une nouvelle utilisation.

Date d'édition: 2019-10

Toutes les fiches techniques deviennent automatiquement annulées par une autre de date postérieure ou cinq ans après la date d'édition. Nous garantissons la qualité de nos produits. Cependant nous refusons toute responsabilité par des facteurs en dehors des produits ou en cas des usages ou méthodes d'application non appropriés. Si vous avez des doutes, prière de contacter notre service technique avant l'application des produits.