

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION

PEINTURE ISOLANTE EN PHASE AQUEUSE, D'ASPECT MAT, À BASE DE RÉSINE ACRYLIQUE.

DESTINATIONS


PRODUIT ADAPTÉ À UN USAGE EN INTÉRIEUR SUR LES PLAFONDS AINSI QUE SUR LES MURS ET PRÉCONISÉ AFIN DE RECOUVRIR ET D'ISOLER LES TACHES PERSISTANTES (suie, graisse, noirs de fumée, nicotine, auréoles d'humidité, moisissures ...).
SYSTÈME MULTICOUCHES (primaire et finition) DANS LA MAJORITÉ DES CAS.

QUALITES PRINCIPALES

HAUT POUVOIR ISOLANT EMPECHANT LA MIGRATION DES TACHES
TRÈS BONNE ADHÉRENCE SUR LES MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION USUELS
EXCELLENTE BLANCHEUR
FAIBLE ODEUR

FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

LIANT	RÉSINE ACRYLIQUE
CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005	FAMILLE I - CLASSE 7b2
NIVEAU DE BRILLANCE	MAT – 3.6 POUR UN ANGLE DE MESURE DE 85°
EXTRAIT SEC EN POIDS	62 %
DENSITE (en g/ml)	1.40
COV	VALEUR LIMITE UE POUR CE PRODUIT (Cat A/g) : 30 g/l (2010) CE PRODUIT CONTIENT MOINS DE 23 g/l DE COV
EMISSION DANS L'AIR INTERIEUR	
TEINTES	BLANC CALIBRÉ TEINTES PASTELLES RÉALISABLES À PARTIR DU BLANC

INFORMATIONS PRATIQUES

RENDEMENT (donnée liée au support et au mode d'application)	6 - 8 m ² /l
DILUTION	PRÊT A L'EMPLOI – AVEC DE L'EAU EN CAS D'APPLICATION AU PISTOLET
PROCEDES D'APPLICATION	BROSSE – ROULEAU (microfibre de 12 mm) - PISTOLET
NETTOYAGE DU MATERIEL	EAU
PREPARATION DU PRODUIT	BIEN AGITER AVANT UTILISATION
CONDITIONS D'APPLICATION	Température de l'air et du support : entre 8 et 30°C Humidité relative de l'air : intérieur 60%
TEMPS DE SECHAGE (donnée liée au support et aux conditions d'application)	Sec au toucher : 1 H Recouvrable par un produit en phase aqueuse : 4 - 6 H
CONDITIONNEMENTS	5 L et 15 L

FICHE TECHNIQUE

MISE EN ŒUVRE

L'ÉTAT DES SUPPORTS, LEURS PRÉPARATIONS AINSI QUE LES CONDITIONS D'APPLICATION DOIVENT ÊTRE CONFORMES AUX DTU, AUX NORMES EN VIGUEUR ET AUX RÈGLES DE L'ART.

➤ PRÉPARATIONS DES SUPPORTS

- Les supports doivent être sains, secs et adhérents. En cas de fonds excessivement dégradés, il faut effectuer un lessivage.
- Sur les fonds très absorbants (enduits, plâtres, bétons), à absorption irrégulière ou pulvérulents : appliquer au préalable une couche de fixateur.
- En présence de tâches liées aux moisissures et aux algues, les éliminer par nettoyage à l'eau de javel ou à l'eau oxygénée en frottant avec une brosse.
- Sur anciennes peintures : vérifier l'adhérence du revêtement existant et la compatibilité avec l'ISOTOP AQUA, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépoussiérer.
- Sur des supports du type PVC dur, métaux non-ferreux, bois et dérivés du bois : appliquer au préalable une couche de fond adaptée.
- Vérifier l'absorption du support par test de la goutte d'eau.

➤ APPLICATION

- Appliquer une ou deux couches (en fonction de l'importance des taches) d'ISOTOP AQUA après avoir réalisé les préparations des supports.
- Éviter les conditions extrêmes (grande chaleur, forte humidité, etc. ...) qui peuvent avoir une incidence sur les propriétés de mise en œuvre, de séchage et de surface.

FICHE TECHNIQUE

STOCKAGE

Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.
Refermer soigneusement l'emballage après utilisation.

SECURITE

Conserver hors de portée des enfants ainsi qu'à l'écart de toutes denrées alimentaires.
Lors de l'application, se protéger la peau, les mains et le visage.
Dans le cas d'une utilisation en intérieur, aérer efficacement pendant et après l'application.
Se renseigner auprès des autorités des conditions de collecte et d'élimination des produits inutilisés et des emballages vides.
Veuillez consulter la fiche de données de sécurité avant application.

REMARQUES

Le contenu de ce document a pour but d'informer nos clients des propriétés, des caractéristiques et des conditions d'application de ce produit. Il a été établi en fonction des connaissances techniques du moment, conformément aux DTU et normes en vigueur. Il appartient à l'applicateur de vérifier que la présente fiche technique corresponde à la dernière version actualisée ainsi que de respecter les recommandations techniques de préparations des supports et d'application du produit.

Cette version annule et remplace la précédente fiche technique relative à ce produit.