

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

PEINTURE DE FAÇADE EN PHASE AQUEUSE, D'ASPECT MAT VELOUTÉ ET FORMULÉE A BASE DE RÉSINES ACRYLIQUES MICRONISÉES.

DESTINATIONS

PRODUIT ADAPTÉ A UN USAGE EN EXTÉRIEUR SUR TOUS TYPES DE FAÇADES BRUTES OU RECOUVERTES (bétons, plâtres, crépis, fibrociments, enduits, pierres, briques, anciens systèmes d'imperméabilité, ...) ET SUR DE NOMBREUX DE SUPPORTS (métaux non-ferreux, zinc, galva, plastiques durs, bois et dérivés, ...).
SYSTÈME MULTICOUCHES (primaire et finition) DANS LA MAJORITÉ DES CAS.

QUALITES PRINCIPALES

EXCELLENTE ÉLASTICITÉ (RÉSISTANTE AU MICROFÂÏENÇAGE) : CLASSE A1 POUR LE SYSTÈME LUCITE MURALE SELON NF EN ISO 1062-7

TRÈS BON POUVOIR D'ACCROCHAGE : ADHÉRENCE DIRECTE SUR DE NOMBREUX SUPPORTS
PROTECTION DES FAÇADES PARTICULIÈREMENT EFFICACE ET DE LONGUE DURÉE

MICROPOREUSE : PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU DE NIVEAU V2 SELON NF EN ISO 7783-2

IMPERMÉABLE : PERMÉABILITÉ À L'EAU LIQUIDE DE NIVEAU W3 SELON DIN EN 1062-3

SÉCHAGE RAPIDE

FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

LIANT	RESINES ACRYLIQUES MICRONISÉES
CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005	FAMILLE I - CLASSE 7b2
NIVEAU DE BRILLANCE	MAT VELOUTÉ – ENTRE 6 ET 15 POUR UN ANGLE DE MESURE DE 85°
EXTRAIT SEC EN POIDS	59.5 % blanc – 54.1 % base 0 - 57.1 % base 2 – 58.7 % base 3
DENSITE (en g/ml)	1.38 blanc – 1.25 base 0 – 1.32 base 2 – 1.34 base 3
COV	VALEUR LIMITE UE POUR CE PRODUIT (Cat A/d) : 130 g/l (2010) CE PRODUIT CONTIENT MOINS DE 130 g/l DE COV
TEINTES	BLANC TEINTES sur le système à teinter Decotint à partir des bases 0, 2 et 3

INFORMATIONS PRATIQUES

RENDEMENT (donnée liée au support et au mode d'application)	10 m ² /L
DILUTION	PRÊT A L'EMPLOI – AVEC DE L'EAU EN CAS D'APPLICATION AU PISTOLET
PROCEDES D'APPLICATION	BROSSE – ROULEAU (polyamide texturé de 12 à 20 mm selon support) - PISTOLET
NETTOYAGE DU MATERIEL	EAU
PREPARATION DU PRODUIT	BIEN AGITER CE MÉLANGE AVANT UTILISATION
CONDITIONS D'APPLICATION	Température de l'air et du support : entre 8 et 30°C Humidité relative de l'air : extérieur 80% maximum Humidité du bois : de 8 à 15%
TEMPS DE SECHAGE (donnée liée au support et aux conditions d'application)	Sec au toucher : 1 H Recouvrable par un produit en phase aqueuse : 2 à 4 H
CONDITIONNEMENTS	1L, 5L et 12L

11/2015

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, propres et adhérents. Il faut nettoyer toutes les salissures (poussières, impuretés, suie, graisse, tâches, ...), vérifier l'adhérence du revêtement existant, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépoussiérer.
- Sur les fonds absorbants et/ou pulvérulents et/ou à absorption irrégulière et/ou farinants (enduits, plâtres, bétons, anciennes peintures, anciens revêtements ...) : appliquer au préalable une couche de LUCITE SEALER.
- Sur les supports présentant des irrégularités superficielles et/ou du microfaïençage : appliquer au préalable une ou deux couches de LUCITE UNIFILLER.
- Sur les anciennes peintures, les anciennes lasures, les anciens vernis, les anciens RPE (revêtements plastiques épais), les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur : vérifier l'adhérence du revêtement existant et la compatibilité avec la LUCITE MURALE, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépoussiérer.
- Bois exotiques : nous consulter.
- Sur les bois : vérifier le taux d'humidité.
- Vérifier l'absorption du support par test de la goutte d'eau.

FICHE TECHNIQUE

- Exemples de supports, de préparations et de systèmes :

Supports	Préparation des supports	Une couche de fond	Deux couches de finition
Supports minéraux (enduits, plâtres, béton,...)	Dépoussiérer / Nettoyer	LUCITE SEALER	LUCITE MURALE
Bois bruts (mélèze, pin, sapin,...)	Dégraissier / Poncer / Nettoyer	DELTA IMPRÄGNIERGRUND 1.02	LUCITE MURALE
Bois tanniques bruts et bois tâchés (chêne, châtaigner, noyer,...)	Dégraissier / Poncer / Nettoyer	LUCITE WOODPRIMER PLUS	LUCITE MURALE
Dérivés du bois bruts	Dégraissier / Poncer / Nettoyer	-	LUCITE MURALE
Aluminium	*	-	LUCITE MURALE
Zinc / Galva	**	-	LUCITE MURALE
Fer / Acier	Éliminer la rouille / Dégraissier ***	LUCITE 2K EPOXYPRIMER / DELTA ALLPRIMER	LUCITE MURALE
Plastiques durs (type PVC)	Poncer	-	LUCITE MURALE
Anciens systèmes adhérents	Poncer	-	LUCITE MURALE

* = nettoyer les supports en aluminium avec une brosse et du diluant sec non-gras, essuyer avec un chiffon propre et sec, poncer, dépoussiérer

** = dérochage (10% en volume d'acide phosphorique), nettoyage avec l'Eco-Dégraissant

*** = retirer la rouille mécaniquement ; en cas de doute, contacter notre service technique

➤ APPLICATION

- Avant application sur bois, contrôler impérativement le taux d'humidité du support.
- Appliquer deux couches de LUCITE MURALE après avoir réalisé les préparations des supports. Entre deux couches, laisser un délai de 2 à 4 heures (donnée variable en fonction du support et des conditions d'application).
- Sur les supports bruts et absorbants (enduits ciment, crépis, bétons, bois non tanniques - excepté les bétons cellulaires, les plâtres, ...), pulvériser de l'eau sur les supports avant d'appliquer la première couche de LUCITE MURALE sur fond humide mais non ruisselant (procédé favorisant l'application et la pénétration du produit dans le support).
- Eviter les conditions climatiques extrêmes (grande chaleur, vent, soleil, 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.