

FICHE TECHNIQUE



» DESCRIPTION

COUCHE DE FOND EN PHASE AQUEUSE, D'ASPECT MAT ET FORMULÉE À BASE DE RÉSINE POLYURÉTHANE ACRYLIQUE.

» DESTINATIONS

PRODUIT ADAPTÉ À UN USAGE EN INTÉRIEUR COMME COUCHE DE FOND SUR DE NOMBREUX SUPPORTS OÙ L'ACCROCHAGE EST DIFFICILE EN VUE DE L'APPLICATION DE COUCHES DE FINITION DE LA GAMME LUCITE (LUCITE 126 SATINCOLOR, LUCITE 128 GLOSSCOLOR ou LUCITE 120 PU-MATTCOLOR, LUCITE 124 1K PU COLOR SATIN).

» QUALITÉS PRINCIPALES

EXCELLENTE ADHÉRENCE

SÉCHAGE RAPIDE : RECOUVRABLE APRÈS 3 HEURES

TRÈS BON POUVOIR COUVRANT

FILM TENDU

FACILEMENT PONÇABLE APRÈS 7 HEURES DE SÉCHAGE


APPLICATION AISÉE

09/2023

DÖRKEN COATINGS France – PA des Béthunes - 22 Rue de l'Equerre - BP 29130 - 95074 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01.34.30.42.42 Fax : 01.34.30.42.40 Email : info.dcf@doerken.com

FICHE TECHNIQUE

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LIANT	RÉSINE POLYURÉTHANE ACRYLIQUE
CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005	
NIVEAU DE BRILLANCE	MAT
EXTRAIT SEC EN POIDS	
DENSITÉ (en g/ml)	1,16 – 1,38 g/cm 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
ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR	
TEINTES	BLANC TEINTES sur le système à teinter MixPlus à partir des bases 0 et 3

» INFORMATIONS PRATIQUES

RENDEMENT (donnée liée au support et au mode d'application)	8 -9 m ² /L
DILUTION	PRÊT A L'EMPLOI –DILUER À L'EAU CLAIRE (10% maximum) EN CAS D'APPLICATION AU PISTOLET
PROCÉDÉS D'APPLICATION	BROSSE – ROULEAU (microfibre 5 ou 10 mm ou mousse floquée) – PISTOLET
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	EAU
PRÉPARATION 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 : intérieur 60% maximum Humidité du bois : de 8 à 15%
TEMPS DE SÉCHAGE (donnée liée au support et aux conditions d'application)	Sec au toucher : 1 H Recouvrable par un produit en phase aqueuse : 3 à 4 H
CONDITIONNEMENTS	1L – 2,5L

09/2023

DÖRKEN COATINGS France – PA des Béthunes - 22 Rue de l'Equerre - BP 29130 - 95074 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01.34.30.42.42 Fax : 01.34.30.42.40 Email : info.dcf@doerken.com

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.
- Dérivés du bois (mélaminés, MDF, OSB, contreplaqués), plastiques durs : lessiver, poncer soigneusement et dépoussiérer.
- Anciens revêtements (lasures, vernis, peintures) : vérifier l'adhérence du revêtement existant, éliminer les fonds non-adhérents, tester la compatibilité de LUCITE 112 PRIMER avec le revêtement existant, lessiver, poncer soigneusement et dépoussiérer.
- Revêtements muraux, toiles de verre, moulures : lessiver les supports.
- Bois bruts en intérieur : dégraisser, poncer soigneusement et nettoyer. Pour les bois tanniques ou tachés, appliquer une couche de LUCITE 022 MULTIPRIMER.
- Bois bruts en extérieur : **ne pas utiliser LUCITE 112 PRIMER.**
- Bois exotiques : nous consulter
- Vérifier l'absorption du support par test de la goutte d'eau.

FICHE TECHNIQUE

- APPLICATION

- Après avoir réalisé les préparations des supports, appliquer une couche de LUCITE 112 PRIMER comme couche de fond puis recouvrir la LUCITE PRIMER par une laque de finition en phase aqueuse (LUCITE 120 PU-MATTCOLOR, LUCITE 126 SATINCOLOR, LUCITE 128 GLOSSCOLOR ou LUCITE 152 SPÉCIAL BOIS) ou par une laque de finition en phase solvant compatible,
 - 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.
 - Remarque : le pouvoir d'adhérence définitif est obtenu après sept jours de séchage (en conditions normales).

» STOCKAGE

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

» SÉCURITÉ

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 correspond 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.