

FICHE TECHNIQUE**» DESCRIPTION**

LAQUE EN PHASE SOLVANT À SÉCHAGE ULTRA RAPIDE, D'ASPECT SATIN, À BASE DE RÉSINES ALKYDES COMBINÉES AVEC DES POLYURÉTHANES

» DESTINATIONS

PRODUIT ADAPTÉ À UN USAGE EN INTÉRIEUR ET EN EXTÉRIEUR SUR DE NOMBREUX SUPPORTS APRÈS PRÉPARATIONS ADAPTÉES

» QUALITÉS PRINCIPALES

SÉCHAGE ULTRA RAPIDE – 2 COUCHES APPLICABLES DANS LA JOURNÉE

RECOUVRABLE APRÈS 5 HEURES

ADHÉRENCE DIRECTE SUR DE NOMBREUX SUPPORTS : bois, dérivés du bois, aluminium, PVC dur, anciens revêtements

BLANCHEUR EXTRÊME, STABLE ET DURABLE

FINITION TENDUE, ASPECT SATIN

RÉSISTANCE AUX INTEMPÉRIES ET STABILITÉ DU NIVEAU DE BRILLANCE

TECHNOLOGIE ANTIBLOCKING


EXCELLENT POUVOIR COUVRANT

FAIBLE ODEUR

LONG TEMPS OUVERT

FICHE TECHNIQUE

» CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LIANT	RÉSINES ALKYDES COMBINÉES AVEC DES POLYURÉTHANES
CLASSIFICATION AFNOR NF T 36-005	FAMILLE I - CLASSE 4a
NIVEAU DE BRILLANCE	SATIN – 40 POUR UN ANGLE DE MESURE DE 60°
EXTRAIT SEC EN POIDS	71 %
DENSITÉ (en g/ml)	1.21
COV	VALEUR LIMITE UE POUR CE PRODUIT (Cat A/d) : 300 g/l (2010) CE PRODUIT CONTIENT MOINS DE 300 g/l DE COV
ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR	
TEINTES	BLANC

» INFORMATIONS PRATIQUES

RENDEMENT (donnée liée au support et au mode d'application)	9 - 10 m ² /l
DILUTION	PRÊT A L'EMPLOI – AVEC DU DILUANT NOVATHIN EN CAS D'APPLICATION AU PISTOLET
PROCÉDÉS D'APPLICATION	BROSSE – ROULEAU (microfibre de 10 mm suivi d'un lissage au spalter) - PISTOLET
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	DILUANT NOVATHIN
PRÉPARATION 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% maximum et extérieur 80% maximum Humidité du bois : de 8 à 15%
TEMPS DE SÉCHAGE (donnée liée au support et aux conditions d'application)	Hors poussière : 2 - 3 H Recouvrable par un produit en phase solvant : 5 H
CONDITIONNEMENTS	1 L - 2,5 L – 10 L

02/2023

FICHE TECHNIQUE

» MISE EN OEUVRE

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 (suie, graisse, taches, ...), vérifier l'adhérence du revêtement existant, si besoin éliminer complètement les fonds non-adhérents, poncer mécaniquement et dépeussier.
 - Bois exotiques : nous consulter.
 - Exemples de supports, de préparations et de systèmes :

Supports	Destination	Préparations des supports	Une couche de fond	Deux couches de finition
Bois bruts (mélèze, pin, sapin, chêne, méranti)	Intérieur	Dégraissier / Poncer		LUCITE 127 XTRAFIXX
Bois bruts à dimensions stables	Extérieur	Dégraissier / Poncer		LUCITE 127 XTRAFIXX
Dérivés du bois (OSB, MDF)	Extérieur / Intérieur	Dégraissier / Poncer	-	LUCITE 127 XTRAFIXX
Fer / Acier	Extérieur / Intérieur	Retirer la rouille / Dégraissier ***	LUCITE 111 ALLPRIMER	LUCITE 127 XTRAFIXX
Aluminium	Extérieur / Intérieur	*	-	LUCITE 127 XTRAFIXX
Zinc / Galva	Extérieur / Intérieur	**	LUCITE 111 ALLPRIMER	LUCITE 127 XTRAFIXX
PVC dur	Extérieur / Intérieur	Poncer	-	LUCITE 127 XTRAFIXX
Anciennes peintures (monocomposantes) adhérentes	Extérieur / Intérieur	Poncer	-	LUCITE 127 XTRAFIXX

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

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

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

- Vérifier l'absorption du support par test de la goutte d'eau.

FICHE TECHNIQUE

- APPLICATION

- Appliquer deux couches de LUCITE 127 XTRAFIXX après avoir réalisé les préparations des supports (une troisième couche peut s'avérer nécessaire en fonction de la nature ou de l'état du support).
- Remarque : ne pas ajouter de DELTA TBS dans ce produit.
- 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.

» 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.