

AQUAPRIMER 3130-02

Couche d'apprêt pour application par pulvérisation

AQUAPRIMER 3130-02 est un produit d'apprêt, à base d'eau, pour le traitement industriel du bois extérieur comme celui des fenêtres et des portes.









CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES			
Domaines d'application	Portes, Fenêtres		
Support recommandé	Bois dur, Bois tendres		
Matières solides	Env. 28-31% du volume		
	Env. 31-33% du poids		
Composé organique volatil (COV)	Env. 13 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU)		
	La valeur COV (composés organiques volatiles) fournie est la valeur moyenne		
	des produits fabriqués en usine et, par conséquent, elle sera sujette à des		
	variations entre les produits individuels couverts par cette fiche technique.		
Rendement superficiel théorique	5-8 m²/l		
Gamme de couleurs	Base T (couleurs translucides).		
Système de teintage	Teknocolor		
Diluant	Le produit est livré prêt à l'emploi.		
Stockage	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C.		
	Durée de conservation dans des récipients non ouverts : Voir la « Date limite de		
	conservation" sur l'étiquette. Garder les pots hermétiquement fermés après		
	utilisation.		
Conditionnement	Disponible dans une gamme de tailles d'emballage standard.		

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Préparation de la surface	Le bois doit être exempt de poussière de bois et de contamination. La teneur en humidité du bois devrait atteindre environ 13% et ne devrait pas dépasser 15%. Un prétraitement est requis pour les supports en bois ne répondant pas à la classe de durabilité 3, EN 350:2016. Teknos dispose d'une gamme de produits de conservation répondant aux exigences de la norme EN 599-1. Veuillez contacter Teknos pour de plus amples
	informations.
Méthode d'application	Pulvérisation airless, Pulvérisation sans air à commande pneumatique, Pulvérisation électrostatique



Application	Buse	Pression	Alimentation en air	
	Airless (plate) 0,28 mm	100-110 bar		
	Sans air à commande			
	pneumatique (plate)	80-100 bar	1,0-1,5 bar	
	0,28 mm			
Conditions d'application	Bien mélanger le produit avant utilisation.			
	Température optimale pour les produits et l'environnement : +18 °C - +22 °C.			
	Humidité relative de l'air optimale : env. 50%.			
	Gamme de film humide 125-200 μm.			
Temps de séchage	+23 °C / 50% RH			
- prêt à l'emploi	2-3 heures			
- apte au ponçage et au revêtement	3-4 heures			
	Le temps de séchage peut être réduit en utilisant des systèmes de séchage			
	spéciaux permettant un séchage forcé. Les temps de séchage sont			
	approximatifs et peuvent varier selon la qualité du bois, les températures,			
	l'humidité, la ventilation et la couche de film.			
Système de revêtement	Les pièces sensibles doivent toujours être protégées par une couche de finition			
	avant d'être exposées aux	intempéries.		
Nettoyage	Eau.			

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution Voir la Fiche de Données de Sécurité.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 Fl-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Les informations ci-dessus sont normatives et basées sur des essais en laboratoire et des expériences pratiques. Elles ne constituent pas un engagement de notre part, et nous déclinons toute responsabilité pour les résultats obtenus dans des conditions de travail sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Par conséquent, l'acheteur ou l'utilisateur n'est pas dégagé de son obligation de tester nos produits quant à leur aptitude à des moyens et à des méthodes d'application spécifiques dans les conditions d'application effectives. Notre responsabilité couvre uniquement les dommages causés directement par des défauts des produits fournis par Teknos. Ce produit est destiné à un usage strictement professionnel. Par conséquent, l'utilisateur de ce produit doit obligatoirement savoir comment utiliser ce produit d'une façon adéquate, tant d'un point de vue technique que de celui de la sécurité professionnelle. Les versions les plus récentes des « Fiches de données te des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet www.teknos.com. Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.