

HYDROPUR MERO 2595-02

Vernis de finition bicomposant, diluable à l'eau, pour l'intérieur

HYDROPUR MERO 2595 est un vernis de finition bicomposant, diluable à l'eau, résistant aux rayures, avec un effet bois brut. Le produit tient bien à la lumière et au jaunissement.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Domaines d'application	Meubles
Matières solides	Env. 24% du poids
Composé organique volatil (COV)	Env. 40 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	80-100 g/m ² ; 11 m ² /kg
Gamme de couleurs	Incolore.
Système de teintage	Largo
Brillance (60°)	2
Durcisseur	Comp. B : MOTIVO 3959-99 ou PUR 4545-99
Taux de mélange (A:B)	10:1 par volume
Durée de vie en pot, 23 °C	3 h
Densité	Env. 1 g/ml
Stockage	La température de stockage se situe +5 °C - +30 °C. Stocker dans des récipients hermétiques.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Préparation de la surface	Quel qu'il soit, le support doit toujours être bien nettoyé, propre, sec, sans trace de graisse ni d'huile. Suppression de l'enduit: ponçage, décapage
Méthode d'application	Pulvérisation traditionnelle, Pulvérisation airless, Pulvérisation sans air à commande pneumatique Pour les bois à macropores, structure grossière, nous recommandons de contacter un technicien d'application.

Ne convient pas aux bois vaporisés.

Exigence technique : adhérence selon DIN EN ISO 2409 ; Gt 0

Application

Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

CONSEILS D'APPLICATION					
Optique bois brut					
		Produit			Quantité appliquée
Ponçage préliminaire		Au grain 150-180			
Couche de fond		HYDROPUR MERO 2595			80-100g/m ²
Ponçage intermédiaire		Au grain 280-320			
Revernissage		HYDROPUR MERO 2595			80-100g/m ²
Intensifiant bois brut					
		Produit			Quantité appliquée
Ponçage préliminaire		Au grain 150-180			
Couche de fond		MOTIVO ENDURO 2590			100-120 g/m ²
ou		MOTIVO KLARLACK 2580			100-120 g/m ²
Ponçage intermédiaire		Au grain 240-320			
Revernissage		HYDROPUR MERO 2595			80-100 g/m ²
Éclaircissant bois brut					
		Produit			Quantité appliquée
Ponçage préliminaire		Au grain 150-180			
Couche de fond		MOTIVO CHIARO 2583			100-120 g/m ²
Ponçage intermédiaire		Au grain 240-320			
		HYDROPUR MERO 2595			80-100 g/m ²
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.					
APPLICATION					
	Viscosité	Dilution	Buse en mm	Pression en bar	Nombre de passes
Pistolet à gravité	Viscosité de livraison	5-20%	1.8-2.0	2-3	1-2
Pistolet à succion	Viscosité de livraison		1.8-2.0	2-3	1-2
Giclage Airless / Airmix	Viscosité de livraison	0-5%	0.23-0.28	Matériel 60-80 Pression de pulvérisation 1.0-1.5	1-2

Conditions d'application

Température ambiante et de produit optimale: 15-25 °C. Ne pas mettre en œuvre en dessous de +10 °C.

Temps de séchage

- exempt de poussière
- sec au toucher
- apte au sablage
- entièrement sec

+23 °C / 65% RH
après 60 minutes
après 2 heures
après 4 heures
après 3 jours

Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. Eau, ACETON 8000-98.

SANTE ET SECURITE

Mesures de sécurité et de précaution	Voir la Fiche de Données de Sécurité.
Premiers soins	Nous recommandons le port de vêtements de protection individuelle, même dans les cas où aucune réglementation locale n'est en vigueur. CH : Les précautions selon les prescriptions locales (SUVA) en matière d'hygiène et d'équipement doivent être respectées.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-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 déchargé 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 techniques et 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.