

VELLAMO FILL 8700-00

Agent garnissant monocomposant, diluable à l'eau, pour l'intérieur

VELLAMO FILL 8700-00 est un agent garnissant à projeter, caractérisé par un séchage rapide, diluable à l'eau, thixotrope et à forte teneur en extrait sec, à haut pouvoir garnissant, très facile à poncer. Grâce à la bonne adhérence en position verticale, le produit se prête particulièrement bien à une application sur des surfaces verticales.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Domaines d'application	Meubles, Cuisines, Meubles de cuisine, Portes intérieures
Matières solides	Env. 55% du poids
Composé organique volatil (COV)	Env. 50 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	200 g/m ² ; 5 m ² /kg
Gamme de couleurs	Blanc.
Système de teintage	Teknomix
Densité	Env. 1,335 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 Viscosité dans l'état livré: 30-65s DIN6 Attention! Le matériau est thixotrope! Adhérence sur MDF brut, épicea, hêtre, chêne, sipo - GT : 0

Application

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

CONSEILS D'APPLICATION					
Support bois, Panneaux d'agglomérés et MDF/HDF					
		Produit			Quantité appliquée
Ponçage préliminaire		Au grain 150/180			
Couche de fond		VELLAMO FILL 8700			1-2x 200-250 g/m ²
Ponçage intermédiaire		Au grain 320-360			
Revernissage	Avec tous les produits mono- et bicomposants diluables à l'eau ou à base de solvants				
Panneaux d'agglomérés revêtus d'un film					
		Produit			Quantité appliquée
Ponçage préliminaire		Au grain 180/240			
Couche de fond		VELLAMO FILL 8700			1-2x 150-200 g/m ²
Ponçage intermédiaire		Au grain 320/360			
Revernissage	Avec tous les produits mono- et bicomposants diluables à l'eau ou à base de solvants				
Demandez conseil à notre service Technique d'application pour toute autre proposition.					
APPLICATION					
	Viscosité DIN 6 mm	Dilution	Buse en mm	Pression en bar	Nombre de passes
Pistolet à gravité	15-25"	0-10 %	1.8-2.5	1.5-2.5	1-2
Giclage Airless / Airmix	25-35"	0-5 %	0.28-0.38	< 150	1-2

Conditions d'application

Pendant l'application et la période de séchage, la température de l'air ambiant, de la surface et de la peinture devra être supérieure à +15 °C et l'humidité relative inférieure à 70 %.

Temps de séchage

- exempt de poussière

+23 °C / 50% RH

- sec au toucher

après 30 minutes

- recouvrable

après 60 minutes

après 2 heures (peut être recouvert d'une couche de finition à base d'eau)
après 12 heures (peut être recouvert d'une couche de finition à base de solvants)

- apte au sablage

après 2 heures

- entièrement sec

après 24 heures

Nettoyage

Laver l'équipement immédiatement après utilisation. Eau, SPEZIALVERDÜNNER 1020-98.

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.

Pour les travaux de courte durée ou temporaires, il convient d'utiliser un masque avec filtre combiné A2-P2. Dans ce cas, les yeux et le visage doivent être protégés.

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.