

# TEKNOCRAFT AQUA FILLER 9250-00

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



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Domaines d'application</b>	Plafonds, Meubles, Portes intérieures, Cuisines, Listels, Panneaux
<b>Support recommandé</b>	Panneaux de particules, Bois dur, HDF, MDF, Bois tendres
<b>Matières solides</b>	Env. 59% du poids
<b>Composé organique volatil (COV)</b>	Env. 42 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.
<b>Rendement superficiel théorique</b>	200 g/m <sup>2</sup> ; 5 m <sup>2</sup> /kg
<b>Gamme de couleurs</b>	Blanc.
<b>Diluant</b>	Eau.
<b>Densité</b>	Env. 1,4 g/ml
<b>Stockage</b>	Protégé contre le gel, mais éviter les températures supérieures à +30 °C. Stocker dans des récipients hermétiques. La stabilité au stockage est indiquée sur l'étiquette.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

<b>Préparation de la surface</b>	La surface doit être bien lissée pour réduire le redressement des fibres de bois. Il est recommandé de poncer.
<b>Méthode d'application</b>	Pulvérisation airless, Pulvérisation sans air à commande pneumatique, Pulvérisation traditionnelle
<b>Application</b>	Bien remuer ou agiter le produit pendant plusieurs minutes avant chaque emploi, si nécessaire à la machine.

APPLICATION					
	Viscosité DIN 4 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	15-25"	0-5%	0,28-0,38	< 150	1-2

<b>Conditions d'application</b>	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 %.
---------------------------------	---

<b>Temps de séchage</b>	+23 °C / 50% RH
<b>- exempt de poussière</b>	30 min
<b>- sec au toucher</b>	60 min
<b>- recouvrable</b>	2 h (peut être recouvert d'une couche de finition à base d'eau) 12 h (peut être recouvert d'une couche de finition à base de solvants)
<b>- apte au sablage</b>	2 h
<b>- entièrement sec</b>	24 h

Les temps de séchage sont basés sur une quantité de 100 g de laque humide appliquée par m<sup>2</sup> et une ventilation efficace. Après séchage forcé, les objets devront être refroidis à +30 °C avant l'empilage.

## SANTE ET SECURITE

<b>Mesures de sécurité et de précaution</b>	Voir la Fiche de Données de Sécurité.
<b>Premiers soins</b>	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 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 techniques et des Fiches de données de sécurité du produit » de Teknos sont disponibles sur notre site Internet [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Toutes les marques commerciales présentes sur ce document sont la propriété exclusive du groupe Teknos ou de ses filiales.