

# TEKNOCOAT AQUA 2580-22

## Vernis de finition, à base d'eau

Vernis de finition à base d'eau pour portes, bois massif, MDF et panneaux de fibres recouverts revêtu avec primer. Convient parfaitement aux applications en ligne rapides. Utilisation uniquement en intérieur.

Séchage rapide. Très bon empilage. Bonnes propriétés de nivellation. Bonnes propriétés de remplissage et surface dure.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Domaines d'application</b>	Portes intérieures, Panneaux, Listels, Meubles
<b>Support recommandé</b>	Panneaux de particules, Bois dur, HDF, Masonite, MDF
<b>Matières solides</b>	Env. 34-48 % du poids, selon la quantité de pigments Env. 32-37 % du volume, selon la quantité de pigments
	Base 1: env. 48% du poids, env. 36% du volume Base 3: env. 34% du poids, env. 32% du volume
<b>Composé organique volatil (COV)</b>	Env. 7 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>Gamme de couleurs</b>	Après accord.
<b>Système de teintage</b>	Teknocolour
<b>Brillance (60°)</b>	Env. 20-30
<b>Diluant</b>	Eau.
<b>Densité</b>	Env. 1,03-1,23 kg/l, selon la quantité de pigments  Base 1: env. 1,23 kg/l Base 3: env. 1,03 kg/l
<b>Stockage</b>	Protégé contre le gel, mais éviter les températures supérieures à +30 °C. Garder les pots hermétiquement fermés après utilisation. La stabilité au stockage est indiquée sur l'étiquette.
<b>Conditionnement</b>	Disponible dans une gamme de tailles d'emballage standard.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION

<b>Méthode d'application</b>	Pulvérisation traditionnelle, Pulvérisation airless, Pulvérisation sans air à commande pneumatique
------------------------------	--

<b>Quantité recommandée à appliquer</b>	Env. 90-130 g/m <sup>2</sup>
<b>Application</b>	Mélanger le produit de manière homogène avant utilisation.
<b>Temps de séchage</b>	+20 °C / 50% RH
- prêt à l'emploi	1 h
- sec pour l'empilage	2 h
- séchage forcé	+50°C / 50% RH: - prêt à l'emploi: 15 min après refroidissement - sec pour l'empilage: 15 min après refroidissement
<b>Système de revêtement</b>	TEKNOCOAT AQUA 2580-22 peut être utilisé sur des apprêts à base d'eau.
<b>Nettoyage</b>	Eau, TEKNOCLEAN 1949-00.

## SANTE ET SECURITE

<b>Mesures de sécurité et de précaution</b>	Voir la Fiche de Données de Sécurité.
---	---------------------------------------

**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.