

HD-AQUA-PUR FOND BLANC à pulvériser 7650-9902

Descriptif du produit

Le HD-AQUA-PUR FOND BLANC à pulvériser est un fond à 2 composants diluable à l'eau, à base de dispersions de polyuréthane et d'acrylate. Faible tendance au gonflement. Evite le dégagement de substances contenues dans le bois.

Anwendungsbeispiel

Portes d'armoire en MDF

1. Fond

Appliquer 1 - 2 couches de HD-AQUA-PUR FOND à pulvériser 765-9902
Dosage 10:1 avec du HD-AQUA-PUR DURCISSEUR 760-0005
Séchage : min. 3 heures à température ambiante
Egrenage grain 280, ponçage final 320 / 400

2. Application

Appliquer 1 couche de HD-AQUA TOP COLOR 7102-2008
Séchage avant emballage : une nuit à température ambiante.

Le HD-AQUA-PUR FOND à pulvériser peut être dilué en additionnant 1 – 3 % de HD-AQUA TOP DILUANT 9700-0001.

Le HD-AQUA TOP peut être combiné avec du HD-AGENT DE RETICULATON A L'EAU 9900-0791 en additionnant 2 % de ce produit pour améliorer sa résistance chimique.

Remarques

Tous les temps de séchage sont indiqués par rapport à une température ambiante de 20 °C et une humidité relative de l'air de 65 %.

Veiller à une ventilation suffisante.

Les vernis à l'eau ne doivent pas entrer en contact avec des solvants.

Bien mélanger avant utilisation.

Toujours effectuer une application d'essai.

Normes d'essai

Conforme à la directive COV



DIN EN 71 – 3 Sécurité des jouets

DIN EN ISO EN 2409 – Essai de quadrillage

Formulation exempte de:
Métaux lourds toxiques, hydrocarbures halogénés (HCC, CFC), biphényles et terphényles polychlorés (PCB + PCT), pentachlorophénol (PCP) et formaldéhyde.



Application

Pulvérisation avec un pistolet à godet

Taille de buse 2,5 – 3,0 mm, pression de pulvérisation 2,5 – 3,0 bar

Conseil: Appliquez les vernis à l'eau seulement entre 18 – 20 °C et avec une humidité relative de 65 %.

Attention! CRAINT LE GEL

Caractéristiques techniques

Viscosité:	150 s dans un gobelet DIN 4
Séchage:	hors poussière après 1 heure peut être poncé après 3 heures
Grammage:	150 - 250 g / m ²
Durée de vie en pot:	env.3 heures

Références pour la commande

Référence:

7650-9902-30KI	Contenant de 30 kg
7650-9902-10KI	Contenant de 10 kg
7650-9902-5KL	Contenant de 5 kg

Stockage:

Se conserve dans le contenant d'origine fermé, env. 6 mois.
Stocker à l'abri du gel et à température ambiante (max. 30 °C).