

ADLER Acryl-Tauchgrund (Fond acrylique à immersion)

40950 et suiv.



Description du produit

Fond acrylique pour bois diluable à l'eau, pour l'application à immersion, à base de dispersions alkydes/acryliques spéciales, pour l'industrie et le peintre professionnel, pour bois feuillus et de conifères. Soulève seulement légèrement les fibres du bois: Application très facile. Le revêtement est protégé du bleuissement et de l'attaque des champignons prédateurs du bois.

Propriétés particulières

Très bon pouvoir isolant contre les extraits du bois et les résines contenues dans le bois. Réalisable cycles opaques particulièrement remplissants.

Domaines d'utilisation

Fenêtres et portes

Application

A immersion, à flow-coating (pluie), au pistolet (airless, airmix)

Viscosité à la fabrication

Par immersion et pluie 12 - 13 s selon DIN 53211 (4-mm-godet, 20 °C).
Il est possible un contrôle plus précis avec le godet DIN 2-mm Art.Nr. 9550601: 70 - 80 s
Mesurage seulement sans mousse et souillures (poussière de bois)!

Couche de fond

Sortes de bois feuillus

1x ADLER Acryl-Tauchgrund 40950 suiv. (Fond acrylique à immersion)
Après env. 4 heures de séchage poncer avec grain 280.
Après trempage, couvrir le bassin de trempage pour éviter la formation d'une pellicule.

Sans couche de finition pas résistant aux intempéries!

Sortes de bois de conifères

1 x Aquawood TIG Weiß (blanc) 51253 (consulter la fiche technique). Séchage minimum 4 heures, poncer légèrement avec grain 280

	1 x ADLER Acryl-Tauchgrund 40950 suiv., voir sortes de bois feuillus
Couche intermédiaire	1 x ADLER Acryl-Spritzfüller 41002 suiv. (couche isolante acrylique au pistolet) – consulter la fiche technique
Couche de finition	1 x ADLER Acryl-Spritzlack 43207 suiv. (peinture-laque acrylique au pistolet) – consulter la fiche technique
Diluant	Eau; quantité de rajoute environ 40 % pour l'application par immersion ou à la pluie, env. 5-10 % pour l'application au pistolet
Température minimum de mise en œuvre et du support	+10° C L'humidité atmosphérique élevée et/ou les températures basses ralentissent le séchage.
Temps de séchage (Température ambiante)	Sec hors-poussière: après env. 30 min. Sec hors-poisseeux: après env. 1 heure Ponçable après env. 4 heures
Consommation (par couche)	140 - 200 g/m ² dans l'état prêt à l'application, dilué avec environ 40 % de l'eau.
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel
Délai de conservation	1 an dans les récipients originaux, pas ouverts.
Teintes	Weiß blanc 40950
Conditionnement	6 kg, 30 kg, 90 kg
Indications particulières	Consulter nos Directives pour le vernissage au pistolet de fenêtres en bois ainsi que les Normes et les Directives pour la construction de fenêtres!
Données techniques de sécurité	Consulter la Fiche des données de sécurité!