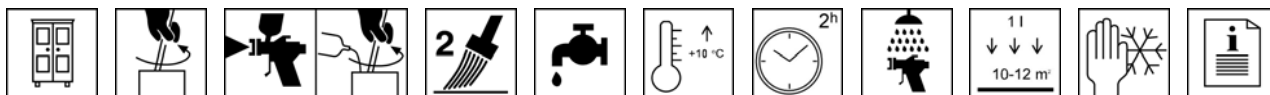


ADLER Aquacryl CFB

30090 et suiv.



Description du produit

Vernis transparent pour bois à l'intérieur, diluable à l'eau, à base d'une dispersion à l'acrylate, convient pour le procédé « vernis-sur vernis », très bonne résistance mécanique et chimique, dispose d'un corps excellent.

Caractéristiques particulières

Résistant aux crèmes et aux graisses
Remplit les efforts requises par la catégorie de soumission 5-B selon ÖNORM A 1605-12, pour surfaces de meubles difficilement à inflammer.

Domaines d'utilisation

Boiseries (murs et plafonds), lambris, meubles en bois, portes (utiliser joints appropriés pour vernis à l'eau!) et jouets.

Approprié aussi pour l'application de renouvellement sur les vernis traditionnelles pour meubles.

Ne pas utiliser ADLER Aquacryl CFB pour l'application sur teintures pour bois à l'eau.

Application

Au pinceau (pinceau acrylique), au pistolet (appareil airless, pistelage pneumatique)

Préparation du support

Application sur bois neuf: Poncer avec grain 180
Renouvellement: Poncer légèrement avec grain 280-320

Application sur bois neuf

2 – 3 x ADLER Aquacryl CFB
(ponçage intermédiaire avec grain 280-320)

Pour panneaux avec languettes et rainures, nous conseillons l'application du vernis au pinceau avant le montage. Si cela n'est pas possible, réduire la quantité d'application du vernis autour les languettes et rainures afin d'éviter le collage.

Renouvellement

1 x ADLER Aquacryl CFB

01-07 (remplace 12-04)

ADLER-WERK Lackfabrik, A-6130 Schwaz, 0043-5242-6922-432

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et sont destinées à conseiller au mieux l'acheteur/l'utilisateur. Toutefois, elles exigent une adaptation aux domaines d'utilisation et aux conditions d'emploi et restent sans engagement de notre part. La responsabilité de l'application et de l'emploi de notre produit incombe entièrement à l'acheteur/l'utilisateur et c'est pour cette raison que nous recommandons de tester l'aptitude du produit sur un échantillon au préalable. Par ailleurs, ce sont nos conditions générales de vente qui s'appliquent. La présente fiche technique remplace toute fiche antérieure. Sous réserve de modifications concernant des conditionnements, teintures et degrés de brillance.

Diluant	(poncer d'abord légèrement avec grain 280-320) Eau Pour l'application au pinceau, au pistolet (appareil airless) – ne pas diluer Pour application au pistolet pneumatique – diluer avec environ 10 %
Température minimum de mise en œuvre et du support	+10° C L'humidité atmosphérique élevée et/ou les températures basses retardent le séchage.
Temps de séchage (température ambiante 20 °C)	Ponçable et recouvrable après env. 2 heures.
Outils	Nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau. Sécher soigneusement les pistolets afin d'éviter la corrosion. Eliminer les restes secs de peintures avec le Décapant ADLER Abbeizer.
Consommation (par couche)	10 - 12 m ² /l
Conditionnement	125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l
Stockage	Au frais, mais à l'abri du gel
Délai de conservation	Au moins 3 ans pour les récipients qui n'ont pas été ouverts.
Degrés de brillant	G 100 brillant 30090 G 50 semi-mat 30095 G 30 mat 30093
Données techniques de la sécurité	Consulter la Fiche des données de sécurité! Même s'il s'agit de vernis non-polluants, respecter les mesures usuelles de protection.