Colourit 2K-PUR Lack, koloriert COL-0 COL-7 COL-8 COL-9



Caractéristiques

Vernis bicomposant PUR, isolant, en phase solvant, résistant à la lumière, avec teinture intégrée. Ainsi, les surfaces vernies au préalable avec des vernis clairs bicomposant PUR peuvent être harmonisées ou modifiées au niveau des couleurs. Un nuancier éventail translucide disponible chez nous permet d'avoir un aperçu des coloris sur les surfaces à transformer.

Durcisseurs Diluants Additifs Durcissement 10% PUR 5085 S 9004 séchage normal S 9029 séchage lent Vie en pot 20°C, 65% humidité relative purcisseurs Diluants Additifs 10% PUR 5085 S 9004 séchage normal S 9029 séchage lent jusqu'à 24 heures

Domaine d'utilisation

Description Presque tous les mobiliers d'intérieur en bois. Vernissages avec pores ouverts ou fermés.

Informations produit		
Code produit	COL-8 COL-9 COL-0 COL-7	
Taille du conteneur	5l 25l	
Viscosité à la livraison DIN 4 mm	25 ± 2	
Conservation avant ouverture	2 ans minimum	

Application		
Pression de pulvérisation (bars)	1,5- 2,0	110- 130
Taille de la buse (mm)	1.6- 2.0	0.23- 0.28
Adjonction de diluant (%)	10- 20	
Viscosité du produit de traitement DIN 4 mm (sec.)	18- 20	25
Quantité appliquée par étape de travail (g/m²)	90- 120	120
Rendement par étape de travail (m2/l)	6-10	7

Niveau de brillance			
Numéro produit	Degré de brillant	DIN 67530 60° angle	
COL-0	mat	10 ± 2	
COL-7	brillant	80 ± 2	
COL-8	satiné-brillant	30 ± 2	
COL-9	satiné-mat	15 ± 2	

Temps de séchage @ 20°C		
Hors poussière	à partir de 15 min.	
sec au toucher	à partir de 45 min.	
transportable	à partir de 12 heures	
Peut être poncé	à partir d'une heure	

Traitement préliminaire Supports

Ponçage de bois progressif Eliminer soigneusement la poussière de ponçage. Brosser les bois à pores grossiers.

Après le temps de séchage indiqué, nous recommandons l'application d'une couche de protection avec le vernis clair Crystallit® avec le degré de brillance de votre choix.

P120, P150,

P180

Rénovation ultérieure

Traitement



Mélanger soigneusement!

Les produits de la AkzoNobel Wood Coatings sont fabriqués exclusivement pour les utilisateurs professionnels et industriels ayant des connaissances de base quant à l'utilisation et au maniement de produits chimiques/techniques pour la structuration de surfaces. Les instructions d'application de nos produits figurant dans les fiches techniques sont données à titre de recommandations non contraignantes et ne sauraient constituer un engagement quelconque de notre part. Elles sont basées sur notre expérience ainsi qu'une série de tests et sont destinées à faciliter et optimiser le travail de nos clients. Tout écart éventuel par rapport aux conditions de travail idéales relève de la responsabilité de nos clients et peut avoir un effet sur le résultat (final). Ceci ne dispense toutefois pas l'acheteur de son obligation de s'assurer lui-même de l'aptitude de nos produits aux fins envisagées, de préférence par l'application du produit sur un échantillon. En cas de doute concernant le maniement ou l'application du produit acheté, nos experts du service technique ou de notre laboratoire vous renseigneront

Nous garantissons, bien entendu, une qualité irréprochable de nos produits conformément aux spécifications produits correspondantes. La responsabilité de l'application des produits fournis relève toutefois exclusivement de l'acheteur. Pour autant que nous n'ayons pas explicitement garanti par écrit les propriétés spécifiques et aptitudes des produits pour une utilisation spécifique définie par contrat, les conseils ou préconisations techniques, bien que donnés en toute bonne foi, ne sauraient être en aucun cas contraignants et ne constituent aucun engagement. AkzoNobel est responsable de l'utilisation de ses produits par ses clients conformément aux conditions générales de vente et de livraison auxquelles nous renvoyons par la présente. La version la plus récente de la fiche technique respective peut être consultée sur notre page web. Toute fiche technique mise à jour annule et remplace les précédentes. Mise à jour le: 2025-03-10 / 35