

Fiche Technique :

ULTRACRYL Fond de remplissage SL3012

Description du produit :

Apprêt polyuréthane 2K à base de résine acrylique, extrêmement garnissant, à séchage rapide, avec une excellente résistance à la lumière et un bon ponçage, pour une utilisation polyvalente dans l'industrie du meuble. Il permet de peindre dans le respect de l'environnement en économisant jusqu'à 40 % de solvants organiques (COV).

Le film de vernis durci est extrêmement résistant aux influences chimiques et mécaniques. Il répond aux exigences de la norme DIN 68861, groupe de sollicitation 1B, correspond à la norme EN 71-3 (exempt de métaux lourds extractibles) et résiste à la salive et à la sueur selon l'ancienne norme DIN 53 160.

Données techniques :

Désignation :	ULTRACRYL-Fond de remplissage	
Numéro d'article :	SL3012	
Brillance :	-	Gardner 60°
Corps solides :	40,7 % selon teinture	en poids (théorique)
Densité :	0,975 g/ml	
Viscosité :	40 - 45 secondes	DIN 4 mm / 20 °C
Sensible au gel :	Non	
Conservation :	12 mois	non ouvert à 15 - 25 °C

Application :

Technique d'application	Durcisseur	Quantité*	Diluant	Viscosité DIN 4 mm	Quantité appliquée	Vie en pot
Toutes les méthodes de pulvérisation et coulage	SV3000	20	ST3000	20 – 25 secondes	100 - 120 g/m ²	1 - 2 heures

*) 100 parts de vernis en volume

Bien remuer le produit avant l'emploi !

Séchage :

Méthode	Température	Temps de séchage	Remarques
Séchage à l'air	20 °C	2 - 3 heures	Ponçable
		24 heures	Empilable

Tous les temps de séchage indiqués se réfèrent à une température ambiante de 20°C, 65% d'humidité relative de l'air et à une aération suffisante. Des températures plus élevées entraînent une accélération, des températures plus basses (pas en dessous de 15°C) entraînent un retard de séchage.

Consignes de sécurité :

Respecter les informations techniques et la fiche de données de sécurité lors du stockage et de l'utilisation ! La fiche de données de sécurité donne des informations sur les composants qui présentent un potentiel de danger. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Toutes les informations sont données à titre indicatif. De nombreux facteurs indépendants de notre volonté influencent le résultat de la peinture. **Toujours faire un essai de peinture !**