

Fiche Technique :

ARTICRYL-StrukturColor SP3000/Teinture

Description du produit :

La peinture à effet structuré du système de peinture ARTICRYL. Aspect moderne et contemporain pour les cuisines, les sanitaires, les bureaux, les salons et les chambres à coucher, ainsi que pour l'aménagement intérieur haut de gamme. Effet soyeux et sympathique au toucher.

Le film de vernis durci est exceptionnellement résistant aux influences chimiques et mécaniques. Il répond aux exigences de la norme DIN 68861 groupe de sollicitation 1B, EN 71-3 (migration de certains éléments) et résiste à la salive et à la sueur selon l'ancienne norme DIN 53160.

Données techniques :

Désignation :	ARTICRYL-StrukturColor-Macro	
Numéro d'article :	SP3000/Teinture (ancien 0626/Teinture)	
Brillance :	10 - 12	Gardner 60°
Corps solides :	Env. 30 % selon teinture	en poids (théorique)
Densité :	Selon teinture	
Viscosité :	30 - 35 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 (06111)	20	ST3001 (0989)	22 – 24 secondes	120 – 150 g/m ²	3 heures

*) 100 parts de vernis en volume

Bien remuer le produit avant l'emploi !

Séchage :

Méthode	Température	Temps de séchage	Remarques
Par ex. Séchage à l'air	20 °C	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 !**