

Description du type de durcisseur

• APP 2K Acryl Klarlack Compact 2:1 + Durcisseur

Vernis bicomposant incolore acrylique

C'est un vernis acrylique très brillant et à durcissement rapide. Il a une très forte aptitude à l'écoulement et il est transparent. Il est résistant aux conditions atmosphériques dans les différents climats. Grâce aux filtres UV la couleur du laque de base est résistante. Il est destiné aux réparations des éléments et les véhicules comme la couche de surface à haute qualité en coquilles de corps à deux couches.

LES AVANTAGES :

- Le travail plus vite grâce au durcissement plus court
- Le séchage plus vite dans les températures plus bas (inférieure à 20°C)
- L'économie dans le travail de cabines de peinture, vernis imprégné à la température MAX +50°C
- Après le durcissement il est facile à poncer
- La possibilité d'utiliser avec les laques de base hydrodilutables et classiques.



Vernis 0,5 l

Durcisseur 0,25 l rapide

Durcisseur 0,25 l normal

Vernis 1,0 L

Durcisseur 0,5 l rapide

Durcisseur 0,5 l normal

Vernis 5,0 L

Durcisseur 2,5 L rapide

Durcisseur 2,5 L normal

APP no	Nom de produit		Volume	Type	Conditionnement multiple
020115	APP 2K Acryl Klarlack Compact 2:1	Vernis bicomposant incolore acrylique	0,5 l	incolore	12 pièces
020339	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	0,25 l	normal	12 pièces
020342	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	0,25 l	rapide	12 pièces
020116	APP 2K Acryl Klarlack Compact 2:1	Vernis bicomposant incolore acrylique	1,0 L	incolore	6 pièces
020340	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	0,5 l	normal	12 pièces
020343	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	0,5 l	rapide	12 pièces
020117	APP 2K Acryl Klarlack Compact 2:1	Vernis bicomposant incolore acrylique	5,0 L	incolore	3 pièces
020341	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	2,5 L	normal	3 pièces
020344	APP 2K Compact Klarlack Harter 2:1	Durcisseur pour vernis acrylique	2,5 L	rapide	3 pièces



FR

• APP

La comparaison de qualités des vernis incolores 2K



LA QUALITE	2K Acryl Klarlack Compact 2:1	2K HS Acryl Klarlack Classic 2:1	2K HS Acryl Klarlack Spezial S 2:1	2K HS Klarlack Smart 4:1	2K HS QUARTZ 2:1
Emballage	0,5 L + 0,25 L, 1L + 0,5L, 5L + 2,5L	1L + 0,5L, 5L + 2,5L	1L + 0,5L, 5L + 2,5L	1L + 0,25L	1L + 0,5L, 5L + 2,5L
La possibilité d'ajouter diluant	N'utiliser pas	10 - 25 %	0 - 5 %	N'utiliser pas	N'utiliser pas
Les compléments supplémentaires	APP 2K Elastic APP Anti-Silikon	APP 2K Elastic APP Anti-Silikon	APP 2K Elastic APP Anti-Silikon	APP 2K Elastic APP Anti-Silikon	APP 2K Elastic APP Anti-Silikon
Le nombre de couches	2	2 - 3	2	2	½ + 1 ou 2
L'épaisseur du feuil sec	50-60 µm (2 x1)	50-60 µm (2 x1)	55 µm (2x1)	50 µm	40-60 µm
La viscosité de pulvérisation dans +20 °C	14 s	20 s pour 10% de diluant	18,5 s sans diluant	13 s	17-19 s
L'aptitude à l'emploi de mélange prêt	3-4 heures	2,5 - 4,5 heures	2-3 heures	1,5 heures	1,5 heures
SÉCHAGE					
Dans +20 °C	4-5 heures	5-6 heures	6-7 heures	1,5 - 2 heures	2 - 4 heures
hors poussière	9-10 minutes	10-15 minutes	15-20 minutes	10 minutes	15-25 minutes
Dans +60 °C	Temp. MAX +50 °C 20-30 min	30 minutes	30-35 minutes	Temp. MAX +50 °C 15-20 minutes	15 minutes
Radiateur IR	8 - 10 minutes	10-15 minutes	10-15 minutes	10 minutes	10-12 minutes
Efficacité	9-10 m²/l	9-10 m²/l	9-10 m²/l	9 m²/l	9 m²/l
Polissage	Après 24 heures	Après 24 heures	Après 24 heures	3-4 heures	Après 24 heures
COV	530 g/l	461,1 g/l	486 g/l	572,3 g/l	420 g/l