



## PlusPaint High Speed Air Dry 2:1 Clear Coat

**\*\*NEW\*\***

**2K krasbestendige blanke lak die zich onderscheidt door de zeer korte droogtijd zonder toevoeging van temperatuur / geforceerde droging.**

**PlusPaint High Speed Air Dry 2:1 Clear Coat **\*\*NEW\*\*** kan al gepoetst worden na 30 minuten luchtdroging (20° Celsius). Buitengewoon geschikt voor spot-repair in een 1-dagssysteem, maar ook voor deelreparaties in een meerdaags schadeherstelproces.**

**PlusPaint High Speed Air Dry 2:1 Clear Coat **\*\*NEW\*\*** draagt wezenlijk bij aan het rendement en MVO-beleid van een schadeherstelbedrijf door verlaging van het energieverbruik.**

Deze gegevens zijn door ons zorgvuldig geselecteerd en samengesteld en zijn gebaseerd op de huidige kennis van zaken. De gegevens zijn vrijblijvend en wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor hun nauwkeurigheid en volledigheid. De gebruiker dient zelf te controleren of de gegevens actueel zijn en of het product geschikt is voor de toepassing waar de gebruiker het product voor wil gebruiken.

De in deze gegevens vermelde eigenschappen zoals patenten, merken en auteursrechten zijn beschermd. Veiligheidsbladen alsook waarschuwingen op de productetiketten dienen in acht te worden genomen. De gebruiker dient zelf te controleren of de gegevens actueel zijn en of het product geschikt is voor de toepassing waar de gebruiker het product voor wil gebruiken. Deze bepalingen gelden onbeperkt voor alle veranderingen en wijzigingen.

Dit product is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. Gebruik tijdens mengen en applicatie uw persoonlijke beschermingsmiddelen.



## VOORBEREIDING ONDERGROND

- Volledig uitgedampte watergedragen basislak
- Basislak hoeft NIET GEACTIONEERD te worden voor optimale hechting

## VERWERKING



		VOLUME	GEWICHT
1250088794	HIGH SPEED AIR DRY 2:1 CLEAR COAT **NEW**	2	100 (100) gr.
1250088795	HIGH SPEED AIR DRY CLEAR COAT ACTIVATOR **NEW**	1	55 (155) gr.

Potlife : gebruiksklaar 2 uur bij 20°C.  
Verwerkingsviscositeit : 11"- 13" DIN 4 mm bij 20°C.



COMPLIANT (bovenbeker)  
Spuutopening : 1,2 mm – 1,3 mm  
Spuutdruk : 1,5 bar – 1,8 bar

2 lagen; een normale laag, onmiddellijk gevolgd door een volgende volle laag  
(zonder uitdamp tijd tussen de lagen)

Aanbevolen laagdikte : 45 – 55 micron  
Aanbevolen verwerkingstemperatuur : 10 – 40°C.  
Aanbevolen rel. luchtvochtigheid : 10 – 80%



Afhankelijk van laagdikte en klimaat

	<u>10°C</u>	<u>20°C</u>	<u>30°C</u>
• Stofdroog	> 20 min.	> 10 min.	> 7 min.
• Handelbaar/ Vervoerbaar	60 min.	40-50 min.	25-40 min.
• Poetsbaar*	>120 min.	> 30 min.	> 20 min.

\*) *bijv. stofje uitpoetsen*

Speciale  
aanwijzingen

Mattering van materiaal is niet mogelijk.

Bij het lakken van kunststoffen met deze blanke lak is elastificeren niet nodig door de specifieke producteigenschappen van dit product

Onderstaande droging van de blanke lak wordt geadviseerd bij spot-repair toepassing wanneer poetsen van de uitspuitzone wenselijk is:

- 30 min luchtdroging bij 20°C + Infrarood droging korte golf:  
4 min (50% vermogen) gevolgd door 8 min (100% vermogen)
- 60 minuten luchtdroging bij 20°C

