

Produktdatenblatt

H1010 | Januar 2011

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt

2K Transparent-Sealer P565-668

Produkte	Beschreibung
P565-668	Transparent-Sealer
P210-500	LS Härter normal
P210-300	LS Härter extra kurz
P210-796	MS Härter normal
P210-798	MS Härter lang
P210-832	MS Härter kurz
P850-1492	Verdünner normal
P850-1493	Verdünner lang
P850-1712	Verdünner scharf













Produktbeschreibung:

Transparent-Sealer ist ein transparent eingestellter 2K-Acrylfüller. Er ist auch einsetzbar als Haftvermittler in Verbindung mit Verdünner scharf für Beschriftungen, Verkaufslackierungen, Umlackierungen u.ä. Durch seine transparente Einstellung vermeidet er den störenden farbigen Spritznebel in Falzen, Fugen und bei Beschriftungen.

Produkttyp:

Isocyanathärtendes 2-Komponenten-Acrylharz

VERFAHREN

													
													
	<table border="0"> <tr> <td>P565-668</td> <td>2 Volumenteile</td> <td>P565-668</td> <td>3 Volumenteile</td> </tr> <tr> <td>P210-500/300</td> <td>1 Volumenteil</td> <td>P210-796/798/832</td> <td>1 Volumenteil</td> </tr> <tr> <td>P850-1712/1492/1493</td> <td>1 Volumenteil</td> <td>P850-1712/1492/1493</td> <td>1–2 Volumenteile</td> </tr> </table>	P565-668	2 Volumenteile	P565-668	3 Volumenteile	P210-500/300	1 Volumenteil	P210-796/798/832	1 Volumenteil	P850-1712/1492/1493	1 Volumenteil	P850-1712/1492/1493	1–2 Volumenteile
P565-668	2 Volumenteile	P565-668	3 Volumenteile										
P210-500/300	1 Volumenteil	P210-796/798/832	1 Volumenteil										
P850-1712/1492/1493	1 Volumenteil	P850-1712/1492/1493	1–2 Volumenteile										
	<table border="0"> <tr> <td>9964-209</td> <td>9964-203/218</td> </tr> </table>	9964-209	9964-203/218										
9964-209	9964-203/218												
	14–16 Sec. DIN 4 mm												
	Topfzeit 2 Stunden bei 20°C												
	1,3–1,4 mm 3–4 bar Eingangsdruck												
	1,3–1,4 mm 2–2,5 bar Eingangsdruck												
	2 Spritzgänge = 25–35 µm												
	10–15 Minuten bei 20°C												
	Nach der angegebenen Trockenzeit kann mit 2K Decklack Serie P420 oder mit lösemittelhaltigem Basislack Serie P422 überlackiert werden. P565-668 darf nicht mit Aquabase und Aquabase Plus überlackiert werden.												
	Atemschutz tragen												

ALLGEMEINE VERARBEITUNGSHINWEISE

1. Untergründe

Nicht ablösbare Altlackierung bzw. ausgehärteter 2K-Autolack / 2K Klarlack

2. Vorbehandlung der Untergründe

Transparent-Sealer darf nicht direkt auf blankes Blech appliziert werden. Blankes Blech muss vorher mit 2K Haftgrund P565-9868 grundiert werden. Bei Verwendung als Haftvermittler auf ungeschliffener Altlackierung ist der Einsatz von Verdüner scharf P850-1712 erforderlich. Altlackierung gründlich reinigen mit Silikonentferner P850-1440 lang oder P850-1834 kurz. Gegebenenfalls kann mit feinem Schleifpapier P1000 oder feiner oder mit feinem Schleifpad angeschliffen werden.

3. Tönen

P565-668 kann bei Bedarf mit 2K Mischlacken (ausgenommen Aluminium-, Pearl-, Spezialeffekt-Mischlacke) getönt werden. Dabei darf das folgende Mischungsverhältnis nicht überschritten werden.

P565-668 2 Volumenteile

P420/425/429 1 Volumenteil

Diese Mischung härten und verdünnen wie oben angegeben. Das Hinzufügen von 2K Mischlack führt zur Verlängerung der Trockenzeit des Transparent Sealers.

4. Lackierung von Kunststoffen

Zur Verarbeitung von Transparent Sealer auf Kunststoffen siehe Produktdatenblatt L1200V.

5. Besondere Hinweise

- a) Bei niedrigen Werkstattemperaturen kann LS Härter 300 oder HS Express Härter 832 eingesetzt werden.
- b) Bei hohen Werkstattemperaturen oder bei großen Flächen kann der Transparent Sealer mit Verdüner lang P850-1493 verarbeitet werden.

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt.

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen als anwendungstechnische Unterstützung des Anwenders. Die hier enthaltenen Informationen sind unverbindlich und PPG wird keinerlei Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Sie entbindet den Anwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Aus den Angaben in diesem Datenblatt kann keine Garantie bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Wir behalten uns vor, den Inhalt der Datenblätter jederzeit dem aktuellen Stand der Technik anzupassen, ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für alle Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt.

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

Beachten Sie bitte die Gesundheits- und Sicherheits-Informationen in den Sicherheitsdatenblättern. Diese stehen auch unter www.nexaautocolor.de zur Verfügung.

Wenden Sie sich bitte wegen weiterer Informationen an:

PPG Deutschland Sales & Services GmbH
Geschäftsbereich Nexa Autocolor
Postfach 201 - 40702 Hilden
Düsseldorfer Straße 80, 40721 Hilden
Tel 02103 / 791 - 1, Fax 02103 / 791 - 601
E-Mail: autocolorgermany@ppg.com