

Pigmentpasten für Farbmischsystem

Renner Italia Spa – Via Ronchi Inferiore, 34 - 40061 MINERBIO (BO)

Besondere Produkteigenschaften:

<ul style="list-style-type: none"> Hoch ergiebig und deckend Zum Pigmentieren von Grundierungen und Beschichtungen Alle Farben sind untereinander kompatibel und können miteinander vermischt werden 	<ul style="list-style-type: none"> Hohe Lichtbeständigkeit Hohe Witterungsbeständigkeit Gute Kompatibilität mit allen Produkten auf Wasserbasis
---	--

Die angegebenen Daten sind richtungsweisend und beziehen sich auf die chemisch-physikalischen Eigenschaften der verwendeten Tönungen. Wollskala 1 sehr geringe Lichtechtheit – 8 sehr hohe Lichtechtheit – Skala Witterung, Laugen und Säuren 1 sehr geringe Beständigkeit – 5 sehr hohe Beständigkeit

Artikel	Beschreibung	Spezifisches Gewicht (kg/l)	Lichtechtheit Vollton - mit Weiß angereichert	Witterungsbeständigkeit Vollton - mit Weiß angereichert	Laugenbeständigkeit	Säurenbeständigkeit	Temp. Beständigkeit
EY---M690/--C01	TIEF SCHWARZ	1,14 ± 0,05	8 - 8	5 - 5	5	5	> 200°C
EY---M690/--C02	WEISS	1,96 ± 0,05	8	5	5	5	>200°C
EY---M690/--C03	ROT	1,16 ± 0,05	8 - 7/8	5 - 4/5	5	5	200 °C
EY---M690/--C04	BLAU	1,14 ± 0,05	8 - 8	5 - 5	5	5	200 °C
EY---M690/--C08	ORANGE	1,07 ± 0,05	7/8 - 7	4/5 - 3/4	5	5	200 °C
EY---M690/--C09	GRÜN	1,32 ± 0,05	7/8 - 7	4/5 - 4/5	5	5	200 °C
EY---M690/--C31	VIOLETT	1,03 ± 0,05	8 - 7/8	4/5 - 4	5	5	160 °C
EY---M690/--C35	WARMES OXIDROT	1,80 ± 0,05	8 - 8	5 - 5	5	5	300 °C
EY---M690/--C42	GOLDGELB	1,17 ± 0,05	7/8 - 7/8	4/5 - 4/5	5	5	200 °C
EY---M690/--C52	PURPURROT	1,07 ± 0,05	7/8 - 7/8	4 - 4/5	5	5	200 °C
EY---M690/--C54	AMARANTROT	1,12 ± 0,05	7 - 7	4 - 3/4	5	5	200 °C
EY---M690/--C60	LIMEGELB	1,85 ± 0,05	8 - 8	4/5 - 4/5	5	3	200 °C
EY---M690/--C70	OXIDROT	1,94 ± 0,05	8 - 8	5 - 5	5	5	300 °C
EY---M690/--C77	OXIDGELB	1,63 ± 0,05	8 - 8	5 - 5	5	5	260 °C
EY---M690/--C85	ZITRONENGELB	1,14 ± 0,05	7 - 6/7	4/5 - 3/4	5	5	200 °C

Allgemeine Produktempfehlungen:

- Es empfiehlt sich, das Produkt vor Gebrauch mit einem Kreiselmischer zu vermischen
- Die Anwendungsmenge des Produkts entnehmen Sie bitte dem technischen Datenblatt des Converters
- Das fertige System nach Zugabe der Pigmentpasten gut durchmischen

Hinweise und Warnungen

- Das Produkt vor dem Gebrauch gut durchmischen.
- Das Produkt ist 18 Monate haltbar, wenn es in Räumen mit Temperaturen zwischen 5 und 35°C aufbewahrt wird.
- Die Temperatur darf während der Anwendung nicht unter 15°C liegen, weder für das Produkt noch für den Untergrund und die Umgebung.
- Die Verarbeitungsabfälle (Spülwasser, Kabinenwasser, Altłack) müssen unter Beachtung der geltenden Vorschriften entsorgt werden. Die Abfälle nicht über die Kanalisation entsorgen.