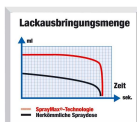


Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Strasse 96,
74831 Gundelsheim / Deutschland
Telefon: +49 (0) 06269-95-0; Fax: +49 (0) 6269-95-80
internet: www.kwasny.de e-mail info@kwasny.de

Beispritzlack

Art. Nr. 680 092

TECHNOLOGIE



SprayMax[®]

Produktspezifische und anwendungsgerechte
Aerosolformulierung
konstanter Zerstäubungsdruck
Aerosolverteilung,
professionelles Lackierergebnis

PRODUKT

ideal für Spot Repair
einfache zeitsparende Verarbeitung
für Beispritzarbeiten bei 2-Schichtlackierungen und
2K Einschichtlackierungen besonders geeignet
sehr gutes Anlösevermögen
gute Polierbarkeit
ergibt übergangslose Randzonen in der
Beispritzfläche

Rohstoffbasis:

spezifische Harz- und Lösungsmittel-Kombination

VOC-Wert:

763 g/l 305 g/Dose

ANWENDUNGSBEREICH

Empfohlen für:

Spot Repair, Beilackierungen

Untergrund:

unmittelbar nach Aufspritzen von SprayMax[®] 2K
KLARLACK oder 2K Decklack auf die
Übergangszonen in der Beispritzfläche auftragen.
Der Untergrund in der Ausnebel-Übergangszone
sollte mit einem Schleifpad (P 2000 – P4000)
großzügig mattiert sein

Vorbehandlung:



keine besonderen Arbeiten unmittelbar vor Auftrag
von SprayMax[®] BEISPRITZLACK notwendig

VERARBEITUNG

Schutzmaßnahmen:



eine persönliche Schutzausrüstung ist zu tragen
Atemschutzmaske Typ: A2/P2



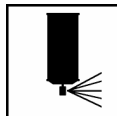
Schutzhandschuhe,
z.B. aus Latex oder Nitril

Spritzgänge



in mehreren leichten Sprühgängen auf die
Spritznebel-Randzone des 2K Klarlacks oder 2K
Decklacks aufspritzen, bis ein homogener
Übergang entsteht.
keine Ablüftzeit für 2K Klarlack oder 2K Decklack
notwendig

Arbeitsende:



Nach Beenden des Lackiervorgangs Dose
umdrehen und Ventil leerspritzen.

Entsorgung:

Die restentleerten Spraydosen als Wertstoff
entsorgen.

KENNDATEN

Festkörperanteil:

2,6 %

Ergiebigkeit:

ca. 0,5 m² / Spraydose

Glanzgrad:

entfällt

Lagerstabilität:

36 Monate / 20 °C

Anmerkungen:

Nur zur Benutzung durch den Fachmann

SprayMax® ist eingetragenes Warenzeichen der Peter Kwasny Gruppe.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Etwa bestehende Schutzrechte sind zu berücksichtigen.