



Rembrandtin

REMBRANDTIN LACK GmbH Nfg. KG

Ignaz-Köck-Straße 15
1210 WIEN
Österreich

REMOPLAST UVC Beschleuniger / Akcelerator, przyspieszacz

Technisches Merkblatt

Dane techniczne

Beschreibung:

Beschleunigerzusatz für Remoplast UVC Glimmer und UVC PL HS ES.

Trocknung Remoplast UVC Glimmer, UVC PL HS ES mit UVC Beschleuniger: (bei 80 µm TSD)

staubfrei (TG 1)	1 Stunde /20° C	1h / 5°C
griffest (TG 4)	3 Stunden /20° C	8h / 5°C
überarbeitbar	4 Stunden /20° C	24h / 5°C
durchgehärtet	2 Tage /20° C	5 Tage/ 5°C

Zusatzmenge:

3,5 % auf UVC Glimmer, UVC PL HS ES
Komp. A

Viskosität

11 sec DIN 4 mm Becher

Spez. Gewicht in Mischung

0,87 g/cm³

Lagerfähigkeit

In Originalgebinde 1 Jahr ab Herstellungsdatum
Bei guten Lagerbedingungen bis zu 3 Jahre

Verpackung

0,35 kg (passend für 1 Gebinde = 10 kg
UVC Glimmer, UVC PL HS ES)

VbF-Klassifizierung

Klasse A II

Opis:

Beschleunigerzusatz dla Remoplast UVC Glimmer oraz UVC PL HS ES.

Czas schnięcia Remoplast UVC Glimmer, UVC PL HS ES z UVC: **Beschleuniger** :(at 80 µm DFT)

Suchość pyłowa	1 h / 20° C	1 ^h / 5° C
Suchość dotykowa	3 h / 20° C	8 ^h / 5° C
Ponowne malowanie	4 h / 20° C	24 ^h / 5° C
Suchość kompletna	2 dni / 20° C	5 dni / 5° C

Dodawana ilość:

3,5% przy UVC Glimmer, UVC PL HS ES
komp. A

Lepkość

11 sek DIN/ 4 mm

Gęstość (w mieszaninie)

0,87 g/cm³

Trwałość wyrobu

w oryginalnym opakowaniu 12 miesięcy od
daty produkcji (przy dobrym przechowywaniu
do 3 lat)

Opakowanie

0,35 kg (przypada na jedno opakowanie = 10 kg
UVC Glimmer, UVC PL HS ES)

Klasyfikacja VbF

Klasa A II

Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG
Ignaz-Köck-Straße 15
A-1210 Wien

www.rembrandtin.com

Unsere Merkblätter und Prüfberichte sind nach bestem Wissen erstellt und sollen beraten. Eine Rechtsverbindlichkeit kann jedoch daraus nicht abgeleitet werden.

Mail: office@rembrandtin.com
Tel: +43 1 27702-0
Fax: +43 1 27702-40

Our specification sheets and test reports are made according to our best knowledge and intend to give advice. They do not involve any legal obligation.