



Q 40-222

Unifill 2K-HS Universal Filler

Kjennetegn

40-222 er en 2K-HS Universal Akryl Filler med høyt faststoffinnhold og utmerkede isolasjonsegenskaper. Rustbeskyttelse, direkte vedheft til metallplater, galv. sinkbelegg, aluminium, samt det meste av platen som brukes i bilindustrien kjennetegner dette produktet. Fabrikkgunning trenger ikke slipes. Ved å legge til 99-222 W / W Converter også våt i vått brukbar. Utmerket flyt og superenkel å slippe. Lavt VOC-innhold.

Fysiske egenskaper



40-222-3501



40-222-3502



40-222-3503



A. 2004/42/IIB(c)(540)<450
B. 2004/42/IIB(c)(540)<500
C. 2004/42/IIB(c)(540)<513



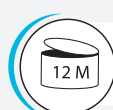
A. 100 : 25 : 0
Sanding Filler

99-200

B. 100 : 25 : 20
Isolation Filler

99-222

C. 100 : 55 : 33
Wet in Wet Filler



12 month

Bruk



cleaning



A. 30 min 20°C
B. 30 min 20°C
C. 20 min 20°C



F4 Cup
A. 50 sek. 20°C
B. 21 sek. 20°C
C. 16 sek. 20°C



A. 1,6-1,9mm, 1,6-2,2 bar
B. 1,5-1,7mm, 1,6-2,2 bar
C. 1,2-1,4mm, 1,8 bar



A. 2-3
B. 2-3
C. 1



A. <> 5 min 20°C
B. <> 5-10 min 20°C
C. -----

Tørking



A. 5h
B. 5h
C. min 15-max 60 min 20°C



A. Sanding Filler: 30 min
B. Isolation Filler: 30 min
C. Wet in Wet Filler: -----



with hardener 40-2-HEF extra fast and hardener 40-2-HF fast, sandable after 3 - 4 hours.



with hardener 40-2-HEF extra fast and hardener 40-2-HF fast, sandable after 30 minutes.



A. Flash off 5 min Full bake 7 min
B. Flash off 5 min Full bake 7 min
C. -----



P400/P600



P400/P600

Oppbevaring



Oppbevar produktet på et ventilert sted. Holdes vekk fra direkte sollys. Hold mellom + 5 ° C og 20 ° C.

Sikkerhet



For mer informasjon, se sikkerhetsdatabladet.



Dette databladet er kun for informasjonsformål. Så vidt vi vet er de oppgitte dataene i samsvar med den nyeste standarden og er basert på mange års erfaring med produksjon av våre produkter. Opphavsrett: Q-Company Int. GmbH, alle rettigheter forbeholdt.

Version: 17-10-2022