



2K Washprimer 2:1

Tulajdonságok

A 4CR 2K Washprimer 2:1 egy savra keményedő, kromátmentes 2K alapozó, elsősorban alumíniumra kifejlesztve aktív korrózióvédelemmel és kiváló tapadással vasra. A 4CR 4100 átvonható 4CR 1K és 2K rendszerekkel. 3 rétegben feldolgozható: Washprimer / Filler / Top Coat.

Kiadósság: 8 – 10 m²/l

V.O.C érték

Az EU határérték erre a termékre (kat. B/c): 780 g/l (2007)
Ez a termék maximum 704 g/l VOC-t tartalmaz [5,87 lbs/gal]

Technológiai javaslat

Először a rozsdamentes acélfelületekre történő tapadás tesztelése szükséges. 8 órán belül a 4CR Washprimer-t be kell vonni egy fedőbevonattal. A 4CR 4100-zal alapozott részeket a nedvesség ellen is védeni kell. Ne tartsuk a maradékot vas tartályban. Ne használjuk termoplasztikus alapon. Ne fessük át poliészterrel.

Alkalmazás

Air / Flowjar - szórópisztoly
Szórási nyomás: 3 – 4 bar
Szórási dűzni: 1,3 – 1,5 mm
Szórásmenet: 1 – 1 ½

Száradás (Tárgyhőm. 20°C)
átvonható: 30 perc – 8 óra
porszáráz: 4 – 6 perc
kézsáráz: 20 – 25 perc

Műszaki adatok

Színárnyalat	sárgás-zöld átlátszó
Keverési arány	2 : 1
Edző	4CR 0410
Szórási viszkozitás 20°C	16 – 18 s 4 mm DIN
Fazékidő	12 óra
Rétegvastagság / száraz	10 – 15 µm

Tárolás és szállítás

Tárolás: szorosan lezárt, eredeti csomagolásban legalább 2 évig eltartható.