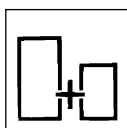




Tekniset tiedot lomake n°0292-GB

FILLERIT

04210 - POLYFAN RUSH



1000 ml +
20 ml

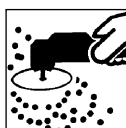
Käyttöaika:
40 min 20°C:ssa



Ø 2,5-3 mm
Kerrosten
lukumäärä:
2-4



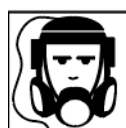
Ilmakuivaus 20°C:
2-3 tuntia



P180-P240-P320



IR 75°C – 10 min Käytä aina henkilösuojainta



KUVAUS

Ruiskutettava erinomaisesti täyttävä polyesterikitti, joka on helppo hioa.

KÄYTTÖKOHDE

Teollisuus, kuorma-auto-, sekä automaalaus. Soveltuu käytettäväksi, kun vaaditaan täyttöä.

OMINAISUUDET

- Erinomainen täyttöteho (erittäin paksu kalvo 500 µ saakka ja paksumpikin on mahdollinen)
- Hyvä tartunta teräkselle ja sinkitylle teräkselle sekä alumiinille.
- Kuivuu nopeasti
- Kromaattivapaa ja lyijytön

PINNAN ESIVALMISTELU

Teräs, sinkitty teräslevy ja alumiini: Fillerillä on hyvä tartunta teräkselle, sähkögalvanisoidulle teräkselle ja alumiinille. Joka tapauksessa on suositeltavaa suurille pinnoille (isompi kuin kolikon koko), joka on ensin asianmukaisesti hiottu ja puhdistettu, ruiskuttaa 04384 EPOFAN PRIMER R-EC GRIGIO, jotta voidaan taata riittävä ruosteenestoteho. **Hio karkealla ja poista rasva 00695 SILICONE REMOVER SLOW -** pesunesteellä.

Vanhat pinnat:

Älä lisää liuotinherkille pinnoille.

ÄLÄ koskaa käytä Wash Primerin päälle.

Mikäli haluat ruostesuojatehoa, käytä (04384 EPOFAN PRIMER R-EC GRIGIO) ja anna kuivua täysin.

KÄYTTÖ

Ruiskutus

Sekoitusuhde:

04210 POLYFAN RUSH
00284 POLYFAN HARDENER

Volyymin mukaan Painon mukaan

1000 ml	1000 g
20 ml	15 g

Katalysoitu tuote on valmis käytettäväksi.

Mikäli on tarpeen parantaa ruiskuttamista tarvittaessa ohenna tuotella: 00845 POLYFAN THINNER , ohennusta voi käyttää max 5%.

Käyttöaika 25°C: 30 min.

20°C: 40 min.

15°C: 60 min.

Käytä yläsäiliöruiskua:

Ø Ilmasuutin: 2.5 - 3 mm
Ilmanpaine: käytä ruiskuvalmistajan suosittelemaa painetta.
Kerrosten lukumäärä: 2 - 4
Suositeltu kalvon paksuus: min. 100 µ
Teoreettinen riittoisuus: 1l seos= 4,75 m², kun kalvon paksuus on 200 µ
1 kg seos = 3,16 m², kun kalvon paksuus on 200 µ

DIR 2004/42/CE: Primer IIB/c – VOC käyttövalmisseos 540 g/l
Tämän tuotteen käyttövalmisseos sisältää enintään 480 g/l VOC

KUIVUMISAIKA

Tuotetta voidaan hioa 2 - 3 tuntia ruiskutuksen jälkeen, kun lämpötila on 20°C riippuen kuitenkin kalvon paksuudesta.

Kuivuminen ei ole mahdollista lämpötiloissa, joka on alle 10°C.

Mikäli tuotetta ohennetaan, kuivumisaika on pidempi, kuin normaalisti.

IR kuivaus, kun 3 kerrosta:

5 minuutin väli kerrosten välissä, 8 minuutin lopullinen haihdutus ja IR kuivaus 75°C:ssa 10 minuutin ajan. Kun on jäähtynyt huonelämpötilassa, ei pakotettu ilmalla, tuote on täysin kuiva ja pinta voidaan hioa.

HIONTA

Vain kuivahiontaa suositellaan.

Hio P180-P240-P320 hiontapaperilla ja sitten ruiskuta filleri (hiontaväri tai märkää-märälle).

PÄÄLLE MAALAUUS

2K akryyli primer/filler.

OHJEET

Pese ruisku välittömästi tuotteen käyttämisen jälkeen.

Paksuus: Taataksesi parhaan tartunnan, tulee kuivan kalvon olla vähintään 100 µ.

Tuotteen ruiskuttaminen termoplastisille akryyli-pinnalle ja liuotinherkille pinnoille **EI ole suositeltavaa.**

Muista, että kosketus tuotteen POLYFAN RUSH kovettajan 00284 POLYFAN HARDENER kanssa saattaa aiheuttaa:

- Ihon ärsytystä: pese pois saippuavedellä
- Silmä-ärsytystä: huuhtelee runsaalla vedellä ja konsultoi lääkäriä.

TEKNISET TIEDOT LOMAKE N° 0292-GB - PÄIVITETTY 02/2024

MAAHANTUOJA: Ykkösväri Oy - Vanha Vaasantie 10, 33470 YLÖJÄRVI - PUH 010 666 4700
EMAIL ykkosvari@ykkosvari.fi - INTERNET www.ykkosvari.fi

Kaikki tässä lomakkeessa annettu tieto on tulosta huolellisesti suoritetuista testeistä ja kokemuksista ja ilmaisee parasta osaamistamme. Tämä lomakkeen tarkoitus on antaa ohjeita, mutta tehdas ei vastaa työntuloksista. Tuotetta tulee käyttää tarkoitukseen, johon se on tarkoitettu. Nämä seikat siksi, että tuotteen käyttöolosuhteet eivät ole valvonnassamme. VAIN AMMATTIKÄYTTÖÖN.