

SPOT SEALER Direktno na kovino

Hitri opis



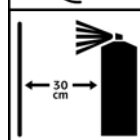
M600



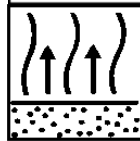
P320 ali P400



Pred uporabo dobro pretresite



distance 20-30 cm



5-10 min.



8-10 min pri 20°C.



Obrnite p pločevinko in spihajte šobo

Sikkens Fillerji
Sikkens vrhnji premazi

S2.01.01



Opis:

Hitro sušeč, univerzalen eno-komponenten primer v sprayu, primeren za uporabo direktno na kovinske površine.

Izdelek in dodatki:

Spot Sealer direktno na kovino

Osnovne surovine:

Kombinacija fizično sušečih smol in organskih topil

Primerne površine:

Prebrušene točke na:

- Pločevini
- Aluminiju
- Pocinkani pločevini
- Obstoječih površinah

Priprava površine:

- Pločevina: Razmastite in brusite s suhobrusnim papirjem P320 (3M 255P Zlat)
- Aluminij: Razmastite in pobrusite s Scotch Brite tipa A (ali brusite s suhobrusnim papirjem P400)
- Pocinkana pločevina: Razmastite in obrusite s Scotch Brite tipa A
- Obstoječe površine: Razmastite in brusite s suhobrusnim papirjem(3M 255P Zlat) ali z vodobrusnim P600-P800 (3M 734 Črn)

Mešalno razmerje po volumnu:

Pripravljeno za prašenje

Pred uporabo dobro pretresite (dokler ne slišite kroglice v sprayu da se pomika gor in dol)

Proces nanašanja:

Nanesite 2 ali 3 enojne nanose, za odzračevanje pustite 5-10 minut med nanosi

Debelina filma:

8-10 µm na nanos

Čiščenje opreme:

Po uporabi očistite šobo tako, da spihate narobe obrnjen spray

Čas sušenja:

Suh za rokovanje: 8-10 min. pri 20°C

Prekrijemo lahko: po 15 min. pri 20°C

• Prekrijemo lahko z:

- Autosurfacer 940 HS
- Colorbuild
- Vsi Sikkens vrhnji premazi

VOC:

Teoretični VOC: 716 g/l

Rok trajanja:

Spot Sealer direktno na kovino: 2 leti

Embaliranje:

400 ml spray

Barva:

Srednje siva.

Podatki za ZDRAVJE & VARNOST kar zadeva Spot Sealer direktno na kovino:

Samo za profesionalno uporabo.(Glej VL).

Glej besedilo na deklaraciji..

Uporabnik tega izdelka naj uporablja izdelek skladno z zakonodajo in nacionalnimi predpisi za varnost pri delu in ravnanju z odpadki.

Učinkovitost naših sistemov je zasnovano na laboratorijskih raziskavah in dolgoletnih praktičnih izkušnjah. Garantiramo, da kvaliteta dela izvedena po naših navodilih daje rezultate Akzo Nobel Coatings standardov, seveda če se delo izvede natančno po naših navodilih in v skladu s potrebami kot to zahteva dobro delo. Odklanjamo kakršnokoli odgovornost, če so na končni izgled učinkovali faktorji izven našega nadzora. Stranka naj se sama odloči glede ustreznosti izdobljenih proizvodov namenjenih za nanašanje z uporabo sredstev, ki so mu na razpolago.

AKZO NOBEL COATINGS BV, Sassenheim, Holland.