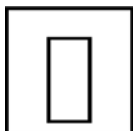


sikkens

Spot Sealer Direktno na kovino

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO**Opis**

Hitro sušeč, univerzalen eno-komponenten primer v sprayu, primeren za uporabo direktno na kovinske površine. Za uporabo na trgu in v industriji avtoreparatur za nanos na mala prebrušena območja.

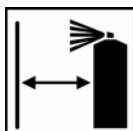


Pripravljen za uporabo



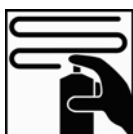
Pred uporabo dobro pretresite

Pretresate nekaj minut



Razdalja pri nanašanju

Približno (12-18 cm)

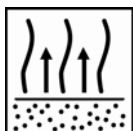


Nanesite 2-3 enakomerne nanose



Obrnite spray in spihajte šobo

Pomembno za ščiščenje šobe

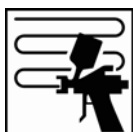


Med nanosi:

8-10 minut pri 20°C

Prekriva se po:

15 minut pri 20°C



Prekriva se z vsemi Sikkens primerj surfacerji in vrhnjimi premazi

Z izjemo Primer surfacer EPII



Uporabljajte primerno respiratorno zaščito

Akzo Nobel Car Refinishes priporoča uporabo respiratorja z dovodom svežega zraka

sikkens

Spot Sealer Direktno na kovino

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO**Opis**

Hitro sušeč, univerzalen eno-komponenten primer v sprayu, primeren za uporabo direktno na kovinske površine. Za uporabo na trgu in v industriji avtoreparatur za nanos na mala prebrušena območja.

Primerne površine

Nanos na prebrušene točke na:
Obstoječe površine
Pločevina
Baker

Pocinkana pločevina
Aluminij

Izdelki in dodatki

Spray Spot Sealer Direktno na kovino.

Osnovne surovine

Kombinacija fizično sušičih smol in organskih topil.

Priprava površine

Odstranite onesnaženja s površine objekta pred brušenjem tako da uporabite primeren čistilec površine. *Predhodno očistite površino s toplo vodo ali detergentom in sperite s čisto vodo.*



Končni korak brušenja P220 - P320
Glejte TL S8.06.02. za specifikacijo brušenja.



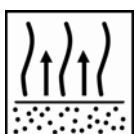
Odpravite onesnaženja s površine pred nanosom fillerja / surfacerja z uporabo primerne čistilca površine. *Ko je izpostavljen bodyfiller preprečite kontakt z vodo (ro je. razmaščevalcem na vodni osnovi).*

Nanos

Držite spray približno 12-18 cm od panela in nanesite 2-3 enakomerne nanose. Priporočena temperatura nanašanja je med 15°C-35°C. Maksimalna relativna vlažnost med nanašanjem: 75 %.



Po nanašanju obrnite spray in spihajte šobo za 2-3 sekunde. Omogoča ščiščenje šobe in pripravo za nadaljnjo uporabo.



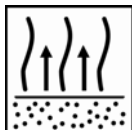
Pustite odzračevati 8-10 minut med nanosi pri 20°C.

sikkens

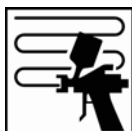
Spot Sealer Direktno na kovino

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO**Debelina filma**

Z uporabo priporočenega nanašanja: 20-30µm

Čas za pokrivanjePred ponovnim nanosim pustite odzračevati minimalno 15 minut pri 20°C.
Prekriva se lahko v času 48 ur pri 20°C.

Če presežete ta maksimalni čas je potrebno spot sealer pobrusiti s suhobrusnim papirjem P500 ali vodobrusnim P1000 pred nanosom surfacerja ali vrhnjega premaza.

Prekrivno zVsemi Sikkens primer fillerji / surfacerji in vrhnjimi premazi
Z izjemo Primer Surfacer EPII**Uporaba materiala***T+Praktična poraba materiala je odvisna od mnogih dejavnikov kot so : oblika objekta, grobost površine, tehnika nanašanja, pritisk in razmere pri nanašanju.***VOC**

Mejna vrednost EU limit za ta izdelek (kategorija izdelka: IIB. e) v mešanici, ki je pripravljena za lakiranje je max. 840 g/liter VOC. Vsebnost VOC za za izdelek v mešanici, ki je pripravljena za lakiranje je jmax. 760 g/liter.

Skladiščenje izdelkaRok trajanja izdelka je določen, ko so izdelki skladiščeni zaprti pri 20°C.
Preprečite ekstremna nihanja temperatur.

- o Za informacije glede roka trajanja izdelka glej TL [S9.01.02](#)

Akzo Nobel Car Refinish bv
Adress: Rijksstraatweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO

POMEMBNO OPOZORILO: Informacije v tem tehničnem listu temeljijo na našem trdnem znanju in trenutnih zakonih; vsaka uporaba izdelka, ki je drugačna od te, ki je specialno priporočena v tehničnem listu je na lastno odgovornost. Uporabnik je vedno odgovoren, da opravi potrebne korake za zadostitev lokalnih zahtev in zakonodaje. Vedno preberite tehnične in varnostne liste za ta izdelek. Nasveti in vse izjave, ki jih dajemo o tem izdelku (v tem tehničnem listu in kako drugače) temelji na našem znanju, a nimamo nadzora nad kvaliteto in stanjem substrata ali mnogih faktorjev, ki vplivajo na uporabo in nanos tega izdelka. Tako (razen, če se posebej ne sporazumemo pisno) ne sprejemamo odgovornosti za obnašanje tega izdelka ali za škodo, ki bi nastala pri uporabi tega izdelka. Vsi izdelki in tehnični nasveti so tema naših standardnih izrazov in pogojev prodaje. Lahko zahtevate kopijo tega dokumenta in ga skrbno preverite. Vse informacije v tem TLT se občasno spreminjajo glede na izkušnje in našo politiko.

Znamke premazov, omenjene v tem TL so blagovne znamke Akzo Nobel.

Sedež podjetjaAkzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.sikkenscr.com