

TEHNIČKI LIST 2K brzi proziran sloj



ColorMatic 2K prozirni sloj visokog sjaja iznimno je otporan na ogrebotine, benzin, UV zrake i vremenske uvjete. Zahvaljujući brzom sušenju, dobrom protoku i lakom poliranju, ColorMatic 2K prozirni sloj posebno je prikladan za popravke manjih oštećenja. Koristite ColorMatic izjednačivač boje. Prethodno napunjeni ColorMatic proizvodi mogu se premazati nakon 30 minuta sušenja. Prethodna boja mora biti u potpunosti suha.

Uporaba:

idealan za manje popravke i završne radove.

Kliknite ovdje za video demonstraciju 2K tehnologije.

Kvaliteta i svojstva

- Visokosjajni 2K prozirni premaz, izrazito otporan na ogrebotine, vrlo otporan na benzin, UV zrake i vremenske utjecaje
- Brzosušivi
- Vrlo dobra tečnost
- Lako se polira

FIZIČKA I KEMIJSKA SVOJSTVA

- Osnova veziva:** Akril
- Boja:** prozirna
- Miris:** otapala
- Stupanj sjaja:** (pod kutem od 60° prema DIN 67530) sjaj: 85 sjajnih jedinica
- Učinkovitost:**
Zavisno o dosljednosti i boji površine:
200 ml je dovoljno za približno 0,3 - 0,4 m²
500 ml je dovoljno za približno 0,8 - 1,0 m²
- Podloga:**
premaz na bazi razrjeđivača i vode
- Vrijeme sušenja (na 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):**
Polusuh: nakon približno 5 minuta.
Suhu na dodir: nakon približno 5 sati
Vrijeme sušenja ovisi o temperaturi okoline, vlažnosti zraka i debljini nanešenog sloja
- Temperaturna otpornost:** do 120°C
- Skladištenje:**
36 mjeseci ako se skladišti prema propisanim uvjetima (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maks.60%)
- Pakiranje:**
2 komponentna limenka, sadržaja 200 i 500 ml
- VOC-vrijednost:** 118,6g
- Vrijeme upotrebe:**
24 sata pri sobnoj temperaturi (20 - 25°C)

Okoliš i označavanje

Ekološki prihvativljivo: European Aerosols proizvodi su u potpunosti (100%) bez teških metala. Kape i ambalaža su izradene od recikliranog materijala.

Odlaganje: Reciklirati i odlagati u za to predviđene spremnike samo u potpunosti prazne limenke. Limenke koje nisu prazne trebaju se zbrinuti kao "poseban otpad".

Obilježavanje/označavanje: Svi proizvodi proizvedeni u European Aerosols u skladu su sa propisima o označavanju prema direktivi 1999/45 / EG. Svi aerosoli odgovaraju TRGS 200 i TRG300 kao i aerosol direktivi 75/324/EWG u važećoj verziji.

- Bazni premazi mogu se prebojati sa 2K brzim prozirnim premazom nakon sušenja od 30min
- 2-3 puna sloja, 50µ
- Između slojeva ostaviti da se suši 2 minute

Miješanje A komponente sa učvršćivačem:

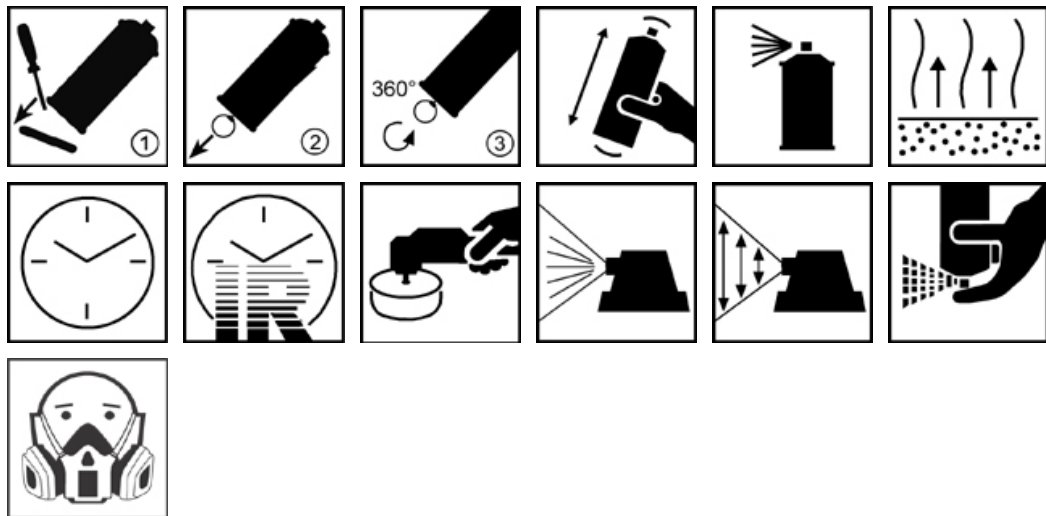
- Uklonite zaštitni poklopac sa dna limenke i povucite uložak uz pomoć pstena. Ovaj korak će otpustiti nož koji će probiti zaštitu unutar aluminijskog spremnika.
- Uložak će se rotirati 360 °, biti potpuno otvoren i otpustite učvršćivač
- Snažno tresite limenkku kako bi pomiješali A komponentu sa učvršćivačem u pravilnom omjeru.
- Snažno tresite limenkku 2 minute
- Napravite probno prskanje
- Vrijeme upotrebe: 24 sati (20 ° C)

Pripremljen premaz sadži izocijante koji mogu nadražiti dišni sustav i izazvati alergijsku reakciju. Postoji rizik od nadraživanja prilikom udisanja para. Prilikom rukovanja sa materijalima koji sadže izocijante potrebno je pridržavati se uputstva za upotrebu. Ne udisati pare i sprej maglicu. Nije preporučivo koristiti za ljudе koji imaju alergije, astmu i bolesti dišnih puteva.

- Samo za profesionalnu upotrebu
- Obavezno nositi zaštitnu masku (preporuča se tip A2/P3)

Savjeti za primjenu

Za optimalan rezultat zagrijte limenku na sobnu temperaturu prije upotrebe (20 - 25 °C) i vlažnosti zraka od 45-60%.
Napomena: visoka vlažnost zraka može dovesti do gubitka sjaja.



Order information

Od 30. rujna 2015.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 29.04.2024