

Tehničke informacije temeljnog premaza

Kvaliteta i svojstva	Fizikalna i kemijska svojstva
<ul style="list-style-type: none">Visokorazredna nitro-kombinirana kvalitetaIznimno jaka moć punjenjaVrlo dobar tok, glatka površinaBrzo sušiviŠtiti od hrđanjaStvara najbolje prijanjanje gornjeg sloja na donje slojeveOptimizira sjaj gornjeg slojaJamči isplativu uporabu gornjeg premazaIznimno prilagođen korisniku uslijed izdržljive kvalitete koja se lako nanosi te se lako brusi i premazujeZa uporabu u unutrašnjem i vanjskom prostoruZaštitni čep sprečava neautoriziranu uporabu	<ul style="list-style-type: none">Boja: žuta, siva, crvena, bijelaMiris: otapaloStupanj sjaja (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530): mat: 5-10 jedinica sjajaUčinkovitost: Ovisno o gustoći i boji podloge: 12 ml za manje popravke 150 ml dovoljno je za otplike 0.5 m² pokrovog sloja 500 ml dovoljno je za otplike 1.5-2.0 m² pokrovog slojaVrijeme sušenja (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka): 12 ml: suha prašina: nakon otplike 15 minuta suho na dodir: nakon otplike 60 minuta 150 ml/500 ml: suha prašina: nakon otplike 5-10 minuta suho na dodir: nakon otplike 10-20 minuta može se brusiti nakon otplike 2 sataTemperaturna otpornost: do 110°CStabilnost skladištenja: touch up olovke: 5 godina u neotvorenem pakiraju ako se osiguraju prikladni uvjeti (-10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%) limenke spreja: 10 godina ako se osiguraju prikladni uvjeti (= 10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%)Veličina: touch up olovke= 12 ml; limenke spreja, maksimalnog nominalnog volumena 150 ml odnosno 500 ml

Okoliš i označavanje

Ekološki prihvatljivo: 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.

Priprema podloge:

- Uklonite hrđu, izbrusite i očistite površine koje se bojaju.
- Po potrebi nanesite kit.
- Površina mora biti čista, suha te bez masnoća i hrde.

Nanošenje temeljnog premaza:

- Tresite limenknu 2 minute.
- Testirajte sprej na neprimjetnom mjestu.
- Izjednačite mala udubljenja i porozna mesta popravka ponavljanjem nanošenjem tankih slojeva i brušenjem.
- Nanosite sprej s udaljenosti od otplike 25-30 cm.
- Nakon sušenja (otprilike 2 sata), izbrusite brusnim papirom za mokro brušenje (zrna 400), očistite površinu i ostavite da se osuši.
- Nakon toga nanesite gornji sloj.
- Premazivo sa sintetičkim ili akrilnim lakovima.
- Ne nanosite preko sintetičkih lakova!

Od 1. veljače, 2012.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 28.03.2024