

Kvaliteta i svojstva	Fizikalna i kemijska svojstva
<ul style="list-style-type: none">Visokorazredan, proziran, dvokomponentni lakEpoksi kvalitetaNe sadrži izocijanateOtpornost na otapala, benzin i kemikalijePovećana UV zaštitaČvrsta, vrlo tvrda površinaBrzo sušiviVrlo učinkovitVisok sjaj	<ul style="list-style-type: none">Baza veziva: 1) komponenta laka: epoksidna smola 2) komponenta utvrdioca: aminBoja: prozirnaMiris: otapalaStupanj sjaja (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530): sjaj: 85-95 jedinica sjajaUčinkovitost: Ovisno o gustoći i boji podloge: 160 mL dovoljno je za otprilike 0.3-0.4 m²Vrijeme sušenja (pri 20°C, 50 % relativne vlažnosti zraka): suha prašina: nakon otprilike 30 minuta nije ljepljivo: nakon otprilike 2 sata suho na dodir: nakon otprilike 8 sati može se polirati: nakon otprilike 24 sata potpuno suho: nakon otprilike 24 sata Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i debljini nanešenog sloja.Temperaturna otpornost: do 100°CStabilnost skladištenja: 24 mjeseca ako se osiguraju prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%). Vrijeme nakon aktivacije utvrdioca: 24 sata (pri 20°C).Odlaganje: stavite prazne limenke u kante za reciklažu. Limenke sa ostacima boje donesite u posebna odlagališta.Veličina: limenke spreja, maksimalnog nominalnog volumena od 160 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.

Uputstva za upotrebu

Većina MOTIP boja u spreju imaju takozvani zaštitni prsten ili sigurnosnu kapu kako bi se zbjegla neovlaštena upotreba. Prije upotrebe pregledati odgovarajuće savjete na poklopcu ili na naljepnici.

Prije upotrebe pažljivo pročitati upute i upozorenja na naljepnici.

Priprema podloge:

- Temeljni slojevi moraju biti u potpunosti suhi. Molimo pratite upute proizvodača boje.

Miješanje prozirnog laka s utvrdišćem:

- Utvrdišć je ugrađen unutar limenke spreja u posebnom spremniku.
- Kako bi pomiješali utvrdišć s A- komponentom, okrenite limenklu prema dolje na jednolikoj površini.
- Uklonite zaštitni čep sa dna limenke.
- Izvadite prsten te ga postavite na otvor vijka.
- Povucite vijak na dnu limenke uz pomoć prstena što dalje možete.
- Uz zaokret od 360°, spremnik će se u potpunosti otvoriti i otpustiti utvrdišć.

Uporaba:

- Važno: snažno protresite limenku 3 minute do pojave glasnog zvuka kuglica u limenci. Ovo jamči najbolje miješanje sa utvrdišćem.
- Testirajte sprej na nevidljivom mjestu.
- Nanesite 2-3 sloja prozirnog laka. Ostavite otprilike 2 minute nakon svakog sloja.
- Trajnost: nakon aktivacije utvrdišća, proziran lak mora se iskoristiti unutar 24 sata (pri 20°C). Vrijeme rada ovisi o okolnoj temperaturi. Viša temperatura dovodi do kraćeg vremena trajanja.
- Ne nanosite preko sintetičkih boja!

Od 1. veljače 2016.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.