

Tehničke informacije SPRAYPLAST čistača



Poseban čistač za

- objekte koje želite obojati SPRAYPLASTOM
- objekte koje ste već obojali SPRAYPLASTOM.

Prije bojanja SPRAYPLASTOM, ostatci masnoće, ulja ili silikona moraju se ukloniti uobičajenim agensima za čišćenje (npr. presto čistač za kotače, 382328). Zatim očistite površinu SPRAYPLAST čistačem. Ovo će maksimalno poboljšati prijanjanje SPRAYPLAST laka. Prikladan je i za čišćenje površina koje su već obojane SPRAYPLAST lakovima.

Kvaliteta i svojstva

- Jaka moć otapanja
- Vrlo učinkovit
- Ugodan miris
- Na bazi vode

Fizikalna i kemijska svojstva

- **Baza:** tenzidna otopina
- **Boja:** transparentna pjena
- **Miris:** karakterističan
- **Izgled:** pjena
- **Pokrivanje:** otprilike 4 m²
- **Relativna gustoća pri 20°C:** 0,96 g/ml
- **Pritisak pare pri 20°C:** 3 - 4 bar
- **pH- vrijednost:** 9,5-10,5
- **Stabilnost skladištenja:**
10 godina ako se osiguraju prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%)
- **Veličina:**
limenke spreja, maksimalnog nominalnog volumena 400 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

Prije upotrebe pažljivo pročitajte i pregledajte tekst na proizvodu.

Uporaba:

- Limenku odložite na sobnoj temperaturi.
- Radna temperatura treba iznositi od 5° do 30° C.
- Protresite limenku 2 minute prije uporabe.
- Nanesite SPRAYPLAST čistač i ostavite da djeluje.
- Uklonite prijavštinu sa čistom i suhom krpom.

Informacije o narudžbi

Od 18. studenog, 2015.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 02.05.2024