



Tectane Spray Zinc

Spray pentru protectia metalelor impotriva coroziunii



Descrierea Produsului

Spray-ul cu Zinc este un agent de protectie cu uscare rapida, care previne impotriva coroziunii, avand un efect excelent pe termen lung in privinta metalelor. In pelicula uscata spray-ul cu Zinc contine mai mult de 90% zinc si compusi ai zincului. Adera la aproape toate metalele, are o pelicula neteda si penetranta. Poate fi utilizat la sudura electrica prin puncte si rezista la temperaturi de pana la 500°C. Poate fi acoperit cu lac.

Beneficii

- Acopera si protejeaza punctele rezultate prin gaurire, taiere si sudare
- Oriunde metalul trebuie tratat impotriva coroziunii

Aplicatii

Pentru aplicatii industriale, casnice si auto. Spray-ul cu Zinc poate fi aplicat in toate sectoarele industriale si comerciale, dar si la fabricarea caroseriilor, in special in zonele in care metalele sunt expuse la coroziune.

Metoda de lucru

Temperatura ideala de aplicare 16°C–25°C. Degresati metalele si polizati-le usor. Agitati spray-ul cu putere aproximativ trei minute, dupa ce auziti clar zgomotul produs de bila metalica. Pulverizati in sensuri perpendiculare, de la o distanta de aproximativ 25-30 cm. Suprafata se usuca dupa 5-8 minute si poate fi manipulata dupa 15-20 minute, fiind complet uscata dupa aproximativ 24 de ore.

Informatii suplimentare

Baza	Epoxy ester
Continut solid	33.5
Densitate	0.927
Grosimea stratului / acoperire_m	50-80
Interval de temperatura_c	-50°C to +500°C
Presiune la 20c bar	4.0
Presiune la 50c bar	7.7
Reaplicare strat dupa ore	24 hours
Rezistenta la coroziune (pulverizare saruri), ore	500 hours
Rezistenta la inghet in timpul transportului	Up to -15°C
Temperatura de aplicare	+16°C to +25°C
Timp de intarire	24 hours
Timp de taiere	60 minutes
Viteza de extrudare gs	3.4

Acestea sunt valori tipice

Limitari

Pregatirea si Finisarea suprafetei

Temperatura ideala de 16°C–25°C. Degresati metalele si slefuiti-le usor inaintea aplicarii produsului.

Se poate vopsi

Spray zinc se poate vopsi

Curatare

Culori

- Zinc



Den Braven

Fisa tehnica

Better
results
through
Knowledge

Tectane Spray Zinc

Spray pentru protectia metalelor impotriva coroziunii

Ambalare

- Tub

*Pentru specificatiile produsului, va rugam sa cautati Pagina Detalii
Produs*

Termen de valabilitate

In ambalajul original nedeschis, la temperaturi cuprinse intre +5°C si +25°C. Termen de valabilitate: 24 luni de la data fabricatiei, in spatii uscate.

Sanatate & Siguranta

Fisa cu Date de Sanatate si Siguranta a Produsului trebuie citita si inteleasa anterior utilizarii. Aceasta poate fi pusa la dispozitie la cerere si poate fi gasita si pe pagina de Internet a companiei Den Braven.

Garantie & Raspundere

Den Braven garanteaza faptul ca produsul sau respecta specificatiile furnizate, pe parcursul termenului de valabilitate al acestuia.

Disclaimer

Informatiile din acest document, precum si din toate publicatiile noastre in format hartie si digital, au la baza cunostintele si experienta detinute de noi la momentul actual. Den Braven nu isi asuma raspunderea pentru nicio greseala, inexactitate sau eroare de editare, rezultata in urma schimbarilor tehnologice sau a cercetarilor efectuate intre data eliberarii prezentului document si data achizitionarii produsului. Den Braven isi rezerva dreptul de a efectua modificari ale formulelor. Anterior aplicarii produsului, utilizatorul are obligatia de a se familiariza cu informatiile furnizate in prezentul document si/sau in celelalte documente ale noastre cu privire la produs. Inaintea aplicarii produsului, utilizatorul va efectua orice teste pentru a se asigura ca produsul este adecvat pentru aplicatia respectiva. Metoda de aplicare si conditiile din timpul depozitarii si transportului nu intra in sfera noastra de control si prin urmare, nu constituie responsabilitatea noastra. Prin prezenta fisa a produsului negam orice asumare a

raspunderii. Livrarile vor fi efectuate doar in conformitate cu conditiile noastre de livrare si cu termenii nostri de plata. Informatiile detaliate in prezenta fisa cu date tehnice sunt furnizate cu titlu exemplificativ, si nu limitativ.