

Opis

Kvalitetni filtri za lakirne kabine v skladu z EN 779. Nizka stisljivost filtrirnega materiala preprečuje posedanje. Tako ostane celoten presek filtra na razpolago za lovljenje barvne megle.

Lastnosti izdelka

- temperaturno odporno do max. 180 °C/356 °F
- ne vsebuje silikonov ali drugih, lakom škodljivih snovi
- zadošča zahtevam za preprečevanje širjenja požara po DIN 53438

Tehnične karakteristike

- stopnja filtracije barvne megle: 92 – 96 %
- debelina: 65 mm
- filtrirni razred G4/ EN779
- kapaciteta zadrževanja prahu: 3.400 – 4.500 g/m²

Uporaba

Uporablja se kot talni filter lakirne kabine za lovljenje barvne megle. Zaradi prisilnega padajočega zračnega toka gredo delci skozi površino filtra in steklena vlakna v filtru jih zadržijo, s tem se zrak na izhodu prefiltrira in prepreči poškodbe oz zamašitev ventilatorja.

Talni filtri zahtevajo redno zamenjavo. Ko se zamašijo, se tlak v pršilni kabini znatno poveča, posledica je slabša kakovost lakiranja in poškodbe lakirne kabine ter prezračevalne opreme.

Št. izdelka	dimenzija	barva	Pakiranje
2300-0,75-20	0,75 m x 20 m	zelena	1
2300-1-20	1,00 m x 20 m	zelena	1

Dodatne informacije

SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO!

POMEMBNO:

Opisani proizvodi so izdelani za profesionalno uporabo, strokovno usposobljeno osebje, ki uporablja ustrezno opremo in niso namenjeni za splošno uporabo.

Informacije in opisane metode temeljijo na najboljših informacijah in dognanjih s katerimi razpolagamo in služijo v glavnem kot smernice za optimalno uporabo izdelka, brez odgovornosti do izvedbe, rezultatov ali ustreznosti za vsakršno uporabo. Ne sprejemamo nobene odgovornosti za obnašanje izdelka ali nastanka poškodb, ki izhaja iz uporabe izdelka. Pred uporabo mora uporabnik preveriti, če je to zadnja različica tehničnega lista.

Vsi izdelki, navedeni v tem tehničnem listu so blagovne znamke v lasti Silco d.o.o.