

Finisaje auto DuPont™

Lavetele antistatice DuPont™ Sontara®

Descriere

O laveta universală pre-saturată care reduce încărcătura statică, minimalizează aderența prafului și curăță excelent suprafețele pentru a reduce riscul defecțiilor de vopsire. Lavetele antistatice DuPont™ Sontara® reduc drastic producerea de încărcătura statică spre deosebire de tradiționalele carpe impregnate, care pot genera încărcătura statică permițând reasezarea prafului din aer după ștergere. Lavetele se păstrează într-un recipient metalic care menține lavetele saturate pentru o curățare eficientă.

Informatii generale

Compozitia

Lavetele antistatice DuPont™ Sontara® PS 3955S™ pentru Temperaturi Scazute 80% alcool izopropilic și 15% apă demineralizată.
 Lavetele antistatice DuPont™ Sontara® PS 3975S™ pentru Temperaturi Medii 70% alcool izopropilic și 30% apă demineralizată.
 Lavetele antistatice DuPont™ Sontara® PS 3995S™ pentru Temperaturi Ridicate 50% alcool izopropilic și 50% apă demineralizată.
 Recipientul metalic pentru lavete antistatice DuPont™ Sontara® E - 4520™

Dozaj

Gata pentru utilizare.

Aplicatii

Toate straturile de protecție pentru ermetizare DuPont, vopsele de grunduire, suprafețe și finisaje preparate corespunzător cu echipamente originale.

Aplicarea

Laveta antistatică DuPont™ Sontara® se întrebuintează cel mai bine la ștergerea finală dinaintea aplicării stratului de vopsea sau grund. Când folosiți laveta antistatică DuPont™ Sontara® ștergeți de la un capăt la celălalt apăsând ușor. Întoarceți laveta pe celelalte părți împăturind-o astfel încât să o folosiți în permanență cu partea curată, ceea ce va diminua reacumularea de praf. Se recomandă totuși punerea în practică a operațiilor de curățare a suprafeței descrise de fabricantul vopselei, înainte de a utiliza laveta antistatică DuPont™ Sontara®. După utilizarea lavetei anti-statice ștergeți cu servetele antipraf numai în cazul în care este necesar pentru a optimiza nivelul calitatii.

Nu lăsați porțiuni neprotejate după ștergere. Treceți imediat de la ștergerea cu laveta antistatică DuPont™ Sontara® la aplicarea stratului de protecție pentru ermetizare și a celui de acoperire.

Depozitarea

A se păstra la temperatura camerei. A se feri de îngheț.

Lavetele anti-stactice DuPont™ Sontara® PS 39X5S

Proprietati fizice

COMPUSI ORGANICI VOLATILI (COV):	DuPont™ Sontara® PS 3955S™	COV: 5,8 livre/galon (cu 6,6 livre/galon mai putina apa)
	DuPont™ Sontara® PS 3975S™	COV: 4,9 livre/galon (cu 6,6 livre/galon mai putina apa)
	DuPont™ Sontara® PS 3995S™	COV: 3,7 livre/galon (cu 6,6 livre/galon mai putina apa)

Temperatura de aprindere: 20 - 73 grade Fahrenheit.

Spatiile cu monitorizarea emisiilor de COV

Aceste indicatii fac referire la utilizarea produselor cu posibile restrictii sau care necesita conditii speciale de mixare in zonele cu monitorizarea emisiilor de COV. Respectati recomandarile de mixare si utilizare din Fisa Tehnica de Emisii COV pentru zona dvs.

Masuri de securitate si manevrarea

Inainte de a folosi oricare dintre produsele DuPont Refinish cititi toate indicatiile de securitate si avertizarile. Purtati o masca protectoare de filtrare a aerului dotata corespunzator cu cartuse de vapori organici (cerificate de NIOSH TC 23C) si cu filtru de impuritati (NIOSH TC 84A) , ochelari de protectie, manusi si imbracaminte protectoare pe parcursul operatiunii si pana la evaporarea vaporilor si a sprayului pulverizat. In spatii inchise sau in situatii in care se efectueaza in mod regulat operatiuni de pulverizare, sau in cazul in care nu este posibila echiparea cu masca protectoare de filtrare a aerului, purtati o masca protectoare cu suprapresiune ((NIOSH TC 19). In toate cazurile respectati indicatiile fabricantului pentru folosirea mastii protectoare. Nu permiteti accesul in zona de vopsitorie a nici unei persoane fara protectie adecvata. Acest produs este destinat utilizarii industriale , de catre vopsitori profesioniști, cu pregatire adecvata.

DuPont™
Sontara®

Distribuit de



Telefon : 021.430.20.90 Mobil : 0751.958.636, 0723.474.486
E-mail- monica@fds.ro www.fds.ro