

TASKI® Jontec ESD

Prevoden premaz za tla

Opis

Prevoden premaz posebej razvit za razbijanje električnih nabojev čez površino katere koli vrste talne površine ali vodeno v tla na prevodnih talnih površinah. Oblikuje topel, visoko sijoč zaščitni film, ki se lahko vzdržuje s številnimi metodami vzdrževanja. Idealna rešitev za področja, kjer se soočate z vprašanjem statičnih nabojev in za ESD odobrene talne površine kot pomoč pri čiščenju in vzdrževanju dobrega izgleda talne površine.

Ključne lastnosti

- Zagotavlja topel, visoko sijoč zaščitni sloj.
- Okrepljen z Avetran™ za zagotavljanje ESD zmožnosti.
- ESD odobritev s strani neodvisnih laboratorijev.
- Protidrseč zaščitni film v skladu z mednarodnimi standardi (ASTM D-2047).

Prednosti

- Zaščiti talne površine pred poškodbami visokega prehodnega prometa.
- Odpravlja nevarnost električnega udara in s tem poškodbe opreme.
- Izpolnjuje osnovne zahteve IEC 61340-5-1.
- Zagotavlja varnost vaših zaposlenih, pacientov in strank.

Navodila za uporabo

1. Obdelujte le nepremazana, temeljito očiščena ter popolnoma suha tla. Zmerno nanesite izdelek na tla in ga še mokrega z aplikatorjem enakomerno porazdelite v prekrivajočih se pasovih širokih 1-1,5 m.
2. Na tla vedno nanesite 3 sloje in vedno pustite najmanj 60 minut čas sušenja med dvema nanosoma. Po zadnjem nanosu pustite vsaj 60 minut za sušenje.
3. Če želite ohraniti sposobnost disipacije statične elektrike in visok sijaj, nanesite ponovni premaz na območjih z veliko prometa vsake 3 mesece, na območjih z malo prometa vsakih 6 mesecev.

Doziranje

Pripravljeno za uporabo, redčenje ni potrebno.

Vzdrževanje

Vedno dovolite, da nov nanos počiva 48 ur, preden se lotite mokrega čiščenja.

Vsakoedno umazanijo odstranite s suho krpo.

Za zagotovitev zmožnosti statične disipacije vzdržujte s TASKI Jontec Destat.

Nanesite TASKI Jontec Destat trikrat tedensko na območja z zmernim do gostim prometom. Nanesite enkrat tedensko in po potrebi na manj prometne površine.

Ne izpirajte tal po nanosu. V suhem okolju nanesite trikrat na teden, da ohranite nizke odčitke statičnih nabojev.



° A.I.S.E.



TASKI®

Jontec ESD

Tehnični podatki

Izgled: Mlečna, bela tekočina

pH vrednost (koncentrat, nerazredčen): 8,9

pH vrednost (delovna raztopina): 8,9

Relativna gostota (20°C): 1,029 g/cm³

Zgornji podatki so značilni za normalno proizvodnjo in jih ne smemo jemati kot specifikacijo.

Navodila za varno rokovanje in skladiščenje

Celotna navodila za rokovanje in odstranjevanje tega izdelka so na voljo v ločenem varnostnem listu.

Samo za profesionalne uporabnike. Shranjujte v originalno zaprti embalaži, stran od ekstremnih temperatur.

Ne shranjujte in ne uporabljajte pri temperaturah pod 5°C.

Kompatibilnost izdelka

Ne redčite ali mešajte z drugimi snovmi. Ne uporabljajte na prostem ali v mokrih območjih. Sledite natančnim postopkom nanašanje in vzdrževanja. Nanesite le na prevodna tla.

Dovoljenja

Testirano v skladu z ASTM D-2047 za odpornost proti zdrsu ESD odobreno v skladu s SP Swedish National Testing and Research Institute, številka odobritve 230-03-0041, poročilo o preskusu F309115.

Razpoložljivo pakiranje

TASKI Jontec ESD je na voljo v pakiranju 2x5 L.



www.diversey.com

© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. MASTER 41/18 P99627

080 50 77 | barjans.si



080 50 77 | barjans.si



080 50 77 | barjans.si