

Suruõhk

Versioon: 21.12.2022

Leht 1/1

Tehnilised andmed

Konsistentsus	Gaasiline
Töötemperatuur	5 °C → kuni 35 °C

* Need väärtused võivad erineda sõltuvalt keskkonningimustest, nagu temperatuur ja niiskus ning aluspinnatüübist. ** See teave kehtib täielikult kõvenenud toote kohta.

Toote kirjeldus

Kõrge rõhu all olev aerosoolgaas.

Omadused

- Puhastamine
- Kontaktivaba puhastamine
- Ei määri

Kasutuskohad

- Kasutamiseks kohtades, kus tolm tuleb eemaldada ilma puhastatava osa või pinnaga kokku puutumata.
- Ette nähtud elektroonikaseadmete, optiliste seadmete ja läätsede, täppismehhanismide, meditsiiniseadmete, mõõteseadmete ning muude tundlike pindade puhastamiseks.
- Võimaldab puhastada kuivalt ja kontaktivabalt.

Tervisekaitse- ja ohutusalsed soovitused

Järgige tavapäraseid töötervishoiu nõudeid. Kasutage hästiventileeritud kohas. Silma sattumisel peske silma viivitamatult rohke veega. Ohtlik. Järgige ettevaatusabinõusid.

Vastutus

Selle tehniliste andmete lehe sisu põhineb katsetel, kontrollil ja kogemustel. See on üldise iseloomuga ja sellega ei võta tootja mingit vastutust. Kasutaja peab oma katsete abil kindlaks tegema, kas toode on vastavaks rakenduseks sobiv.

Pakend

Pakend: aerosoolpudel 400 ml.

Säilimisaeg

Avamata pakendis kuivas ja jahedas keskkonnas temperatuurivahemikus +5 °C kuni 25 °C vähemalt 3 aastat.

Aluspinnad

Aluspinnad: Elektriseadmed ja optilised süsteemid

Pealekandmise viis

Pealekandmise viis: Enne puhastamist veenduge, et elektriseade on välja lülitatud. Hoidke purki täpselt püstasendis. Ärge raputage purki enne kasutamist. Vajutage vajaduse korral pihusti otsale lühikeste ajavahemike järel. Elektriseadmete puhastamisel laske sellel enne piisava aja jooksul õhustuda, kui toitepinge uuesti sisse lülitate, et vältida võimalikku gaasipesade plahvatamist sädeme tõttu.

Märkus. See tehniliste andmete leht muudab kehtetuks kõik varasemad versioonid. Selles dokumendis olevad juhised põhinevad meie poolt tehtud katsetele ja saadud kogemustele ning on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja aluspindade mitmekesisusest ning erinevatest kasutusviisidest, mille nõuetele vastavust meie ei saa kontrollida, ei kannu me mingit vastutust kasutamisest saadud tulemuste eest. Kuna aluspinnad omadused ja kvaliteet ning kasutustingimused jäävad meie kontrolli alt välja, ei võta me käesoleva dokumendiga endale mingit vastutust. Kõigil juhtudel on soovitatav läbi viia eelnevad katsed. Soudal jätab endale õiguse tooteid ilma ette teatamata muuta.