

## Silikonipuhasti

### Toote kirjeldus

Silikonipuhasti on kasutusvalmis puhastusvedelik silikoonvuukide puhastamiseks.

### Omadused

- Lihtne kasutada
- Kuivab kiiresti
- Kõrged puhastusomadused

### Rakendused

- Saastunud silikoonrakenduste puhastamine
- Hoolimatust kasutamisest põhjustatud saaste eemaldamine

### Tehnilised nõuded

Alus	Lahusti segu
Konsistents	Vedelik
Tihedus	ca. 0.87 g/ml
Kasutamistemperatuur	+5°C → +25°C



### Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund  
Pind peab olema jäik, puhas, kuiv, tolmu- ja rasvavaba.
- Aluspinna ettevalmistamine  
Pole vaja eeltöödelda.
- Aluspindade tüübid  
Silikonipuhasti sobib järgmistele pindadele: kõik tavalised ehituspinnad, email, keraamilised plaadid, Klaas, plastmassid, jne.. Soovitame kõikidel pindadel teha ühilduvuskatse.

### Kasutusviis

- Kasutusviis  
Kandke Silikonipuhasti pinnale immutatud lapiga. Hõõruge alati ühes suunas.

### Tervise- ja ohutusalsed soovitused

Töötamisel lähtuge tavapärasest tööhügieenist. Lisateabe saamiseks lugege pakendi etiketti ja ohutuslehte.  
Kasutada ainult hästiventileeritud kohas.  
Kandke alati kindaid ja kaitseprille.  
Nahale sattumisel peske vee ja seebiga.  
Ohtlik. Kasutada ettevaatusega.

### Pakendamine/Logistika

Värvus: värvitu

Pakend: Palun vaadake tootekataloogi, Soudali veebisaiti või kontakteeruge Soudali esindajaga.

# Silikoonipuhasti

Säilivusaeg: 2 aastat avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C.

## Märkused

- Plastide ja värvide suure valiku tõttu ning pinnakahjustuste vältimiseks katsetage sobivust väikesel pinnal.

See tehniline andmeleht asendab kõik varasemad versioonid. Selles dokumentatsioonis sisalduvad juhised on meie katsete ja kogemuste tulemus ning need on esitatud heas usus. See on oma olemuselt üldine ega too kaasa mingit vastutust. Materjalide ja aluspindade mitmekesisuse ning meie kontrolli alt väljas olevate rakenduste suure arvu tõttu ei saa me saavutatud tulemuste eest mingit vastutust võtta. Kuna disain, substraadi kvaliteet ja töötlemistingimused ei ole meie kontrolli all, ei võeta selle väljaande alusel vastutust. Kasutaja vastutab oma katsetega kindlaks teha, kas toode sobib kasutamiseks. Igal juhul on soovitatav läbi viia eelkatsed. Tootja jätab endale õiguse tooteid ette teatamata muuta.