

Lahusti

Toote kirjeldus

Lahusti on universaalne värvitu puhastusvahend, vedeldi ja eemaldi. Lahusti puhastab kõik tööriistad: pintsleid, spaatlid, püstolid, samuti liimi ja liimiplekid.

Omadused

- Kasutusvalmis
- Lihtne kasutada
- Tavapärased kasutusvaldkonnad
- Puhastab ja eemaldab rasva
- Spetsiaalse kinnitusega vooliku ja kanisterliimipüstoli puhastamiseks.

Rakendused

- Läbipaistev lahustite segu sobib värskete liimijälgede eemaldamiseks ning puhastab pintsleid, pahtlilabidaid ja liimispaatleid.
- For breaking of adhesive bonds
- For cleaning and degreasing of surface before adhesion

Tehnilised nõuded

Alus	Lahusti segu
Konsistents	Vedelik
Tihedus	ca. 0,81 g/ml
Kasutamistemperatuur	5°C - 35°C

Kasutusviis

- Kasutusviis
Spray cleaner: Put the spray tip on the aerosol. Aim the aerosol and spray. Give the product some time to do it's job, then remove using a dry cloth, spatula or a soft brush. Cleaning the gun and hose of a canister adhesive: Close the canister and empty the remaining adhesive in the hose. Close the canister gun. Dismount the hose from the canister. Screw the cleaning adapter on the hose. Put the Lahusti on the adapter. Spray until a clear liquid leaves the gun (in case nothing leaves the gun, give it some time to affect and try again). Then remove the dissolver from the adapter and empty the hose and gun. Remove the adapter and the hose and gun are ready to reuse.

Tervise- ja ohutusalsed soovitus

Kasutada ainult hästiventileeritud kohas.

Kui toode satub silma, pesta kohe rohke veega.

Mitte suitsetada.

Töötamisel lähtuge tavapärasest tööhügieenist. Lisateabe saamiseks lugege pakendi etiketti ja ohutuslehte.

Pakendamine/Logistika

Pakend: 500 ml aerosoolballoon

Säilivusaeg: Vähemalt 24 kuud avamata originaalpakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuril +5 °C kuni +25 °C.

Märkused

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

Lahusti

- Lahusti is not suitable on some plastics and polystyrene (PS).

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.