

Ersätter: 2006-06-29

Datum: 2014-10-08

AquaTät 3873

Främst avsett för att få vattentäta anslutningar i våtrum. Mycket lämplig som tätningsmedel vid PVC-arbeten i våtrum, t ex vid rör genomföringar i hörn och längs kanter. I duschtrummen och intill badkar hör PVC-väggbeklädnad förseglas mot golvmattan med AquaTät.

- **Transparent, snabbtorkande, flexibel och övermålningsbart tätningsmedel**
- **Utmärkt vidhäftning**

TEKNISK DATA

Typ: Akryl polymer.
Färg: Transparent.
Konsistens: Pastaliknande.
Densitet: Ca 1000 kg/m³.
Torrhalt: Ca 52 %.
Brandfara: Brandklass 1.
Lösningsmedel: Etylacetat och metyl etyl keton.
Temperaturbeständighet: - 30°C - +70°C.

APPLIKATIONSDATA

Arbetstemperatur: +5°C - + 35°C.
Övermålningsbar: Efter ca 30 minuter.
Torkning: Bildar ythud efter 10 minuter. Genomtorr efter 1 - 3 dygn beroende på tjocklek.
Lagringstid: 24 månader (ej öppnad förpackning).
Förvaras svalt och frostfritt.
Verktyg: Casco Foggipistol.

HÄLSA OCH MILJÖ

Märkning
Mycket brandfarligt. Farligt vid inandning. Kan vara farligt vid förtäring. Uttorkande på huden. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från antändningskällor, rökning förbjuden. Sörj för god ventilation. Innehåller toluen, 30 - 100 %.

Hantering och Rengöringsföreskrifter

Innehåller lättflyktiga lösningsmedel. Ventilation måste god och utsug tillfredställande, även i angränsande lokaler. Redskap rengörs med acetone eller thinner.

Ytterligare information finns i Säkerhetsdatabladet.

BRUKSANVISNING

Gör så här

AquaTät läggs i en sträng med lämplig tjocklek på rengjorda ytor. Någon utspridning görs normalt inte, men om det skulle behövas ska den göras direkt efter applicering, eftersom ytan torkar mycket fort.

Ytorna som ska tätas, ska vara rena, torra och fettfria. På målade och lackerade ytor bör man först göra ett prov eftersom AquaTät kan få vissa färg- och lacktyper att svälla och lösas upp. På önskade ställen kan AquaTät lätt tvättas bort med acetone eller thinner.

Obs! PVC och målade ytor angrips av dessa lösningsmedel.

FÖRPACKNING

40 ml

Informationen är baserad på laboratorieutredningar och lång praktisk erfarenhet. Uppgifterna är orienterande och avser att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden. Eftersom förbrukarens produktions- förhållanden ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ansvara för arbetsresultat, påverkade av lokala omständigheter. I varje enskilt fall rekommenderas provning och kontinuerlig kontroll

Certifierad enligt:



Sika Sverige AB
163 08 Spånga, Sverige
Tel: +46 8 621 79 00
Web: www.casco.com