



Aquafix

Toote kirjeldus

Aquafix on kopolümeeridel põhinev plastoelastne, ühekomponentne hermeetik.

Omadused

- Kristallselge koostis
- Lihtne kasutada
- Lahustipõhine
- Väga hea nake paljude materjalidega
- Pärast kõvenemist ülevärvitav
- Piiratud UV-kindlusega

Rakendused

- Toode parandab vihmaveerennide ja äravoolutorude lekkeid.
- Sobib avariiremondiks, isegi vihma korral.
- Pragude ja ühenduste hermeetik.



Tehnilised nõuded

Alus	stüreen akrülaat
Konsistents	Pasta
Kuivamissüsteem	Füüsiline kuivatamine
Kile moodustumine	ca. 10 minutit
Tihedus	ca. 0.95 g/ml
Maksimaalne lubatud deformatsioon	ca. 10 %
Kokkutõmbumine pärast tahkumist	ca. 20%
Kasutamistemperatuur	+5°C → +30°C
Temperatuuritaluvus	-20°C → +90°C

Joonealune märkus: Kile moodustumine ja tahkumise kiirus võivad erineda olenevalt keskkonnateguritest, nagu temperatuur, niiskus ja aluspinna tüüp.

Alusmaterjalid

- Aluspinna seisund
Pind peab olema jäik, puhas, kuiv või kergelt niiske, tolmu- ja rasvavaba.
- Aluspindade tüübid
Aquafix nakkub hästi järgmiste aluspindadega: kõik tavalised ehituspinnad. Soovitame teha igale pinnale esialgne nakkumis- ja ühilduvuskatse.

Kasutusviis

- Kasutusviis
Kasutage manuaalset, aku- või pneumaatilist hermeetikupüstolit.
- Puhastamine
Puhastage tootega White Spirit või Soudal Surface Cleaner kohe pärast kasutamist (enne kõvenemist).
- Viimistlus
Soudali viimistluslahusega enne pinna kuivamist.



Aquafix

- Parandus
Remont sama materjaliga.

Tervise- ja ohutusalsed soovitus

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

Pakendamine/Logistika

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

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

Säilivusaeg: 12 kuud avamata pakendis, jahedas ja kuivas kohas, temperatuuride vahemikus +5°C kuni +25°C

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.