



FIX ALL CLASSIC

Viimati läbi vaadatud: 02/12/2010

Lk.1

Tehnilised andmed:

Sideaine	MS Polümeer®
Konsistents	Pasta
Kõvenemissüsteem	Niiskuse toimetel
Kile teke pinnal (20 °C/65% suhtelist niiskust)*	Umbes 10 minutit
Kõvenemise aeg (20 °C/65% suhtelist niiskust)*	2 -3 mm 24 tunni jooksul
Tugevus (DIN 53505)	40 ± 5 Shore A
Tihedus (DIN 53479)	1,67 g/ml
Elastsus (ISO 7389)	Üle 75%
Liikuvus	± 20%
Vastupidavus temperatuurile	-40 °C kuni +90 °C (kõ venenud)
Elastsusmoodul 100% (DIN 53504)	0,75 N/mm ²
Purunemistugevus (DIN 53504)	1,80 N/mm ²
Venivus purunemiseni (DIN 53504)	750 %

* Sõltub ümbritsevatest faktoritest nagu niiskus, temperatuur, aluspind jne

Toote kirjeldus:

Fix All Classic on tugevate liimivate omadustega kõrgekvaliteetne ühekomponentne MS-polümeeridel põhinev ühendushermeetik.

Omadused:

- Lihtne kasutada ja töödelda
- Hea nakketugevus
- Suurepärase nake enamusele aluspindadele ka märgades tingimustes
- Peale kõvenemist jäävalt elastne
- Peaaegu lõhnatu
- Värvuskindel ning vastupidav UV- kiirgusele
- Ei jäta plekke poorsetele pindadele ega looduslikele kividele

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Kasutamine:**

- Vuugid ja ühenduskohad ehitustööstuses ja ehitustel
- Sobib sanitaartöödeks
- Tugev elastne sidumine vibreerivates konstruktsioonides
- Ühendused pörandavuukides
- Loodusliku kivi liimimiseks ja hermetiseerimiseks

Pakendamine:

Värvused: Valge, must, hall, pruun, beež, alumiiniumhall.

Pakend: 290 ml padrun, 80 ml tuub, 200 ml presspack

Säilivusaeg:

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

Vastupidavus kemikaalidele:

Hea : vesi, alifaatsed lahustid, mineraalsed õlid, rasvad, lahjendatud anorgaanilised happed ja leelised

Halb : aromaatsed lahustid, kontsentreeritud happed, kloreeritus süsivesinikud

Aluspinnad:

Fix All Classic nakkub suurepäraselt enamike pindadega. Seda on katsetatud järgmistel metallpindadel: teras, AlMgSi1, messing, elektrolüütiliselt galvaniseeritud teras, AlCuMg1, leegiga galvaniseeritud teras, AlMg3 ja teras ST1403. Plastmassidest on testitud: polüstüreenil, polükarbonaadil (Makrolon®), PVC-l, ABS-l, polüamiidil, PMMA-l, klaaskiuga tugevdatud epoksüüdidel ja polüestril (GRP). Tähelepanu: Ühendades selliseid plastmasse nagu PMMA (näiteks Plexi®glass), polükarbonaat (näiteks Makrolon® või Lexan®) kohtades, mis jäävad pinge alla, võivad tekkida ühenduse lisapingetest põhjustatud praod. Selliste ühenduste puhul pole soovitatav kasutada Fix All Classicut.

Plastmasside tootmisel kasutatakse sageli erinevaid pinnakaitseaineid ja materjale (nagu pinnakattekiile). Need tuleb enne hermetiseerimist eemaldada. Parima ühenduse saavutamiseks soovitame kasutada Soudali Pinnaaktivaatorit.

Fix All Classic ei naku järgmiste materjalidega: PE, PP and PTFE (Teflon®), silikoonide ja bituumenpindadega

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.



Nõuded pinnale: Puhas, tolmu- ja rasvavaba.

Ettevalmistus: Poorsed pinnad, mis puutuvad kokku veega, kruntida Soudali Primer 150-ga. Mittepoorseid pindu võib vajadusel töödelda Pinnaktivaatoriga. Soovitav eelnev sobivustest.

Meetod: Kasutada käsi- või suruõhu hermeetikupüstolit

Kasutamistemperatuur: +5 °C kuni +35 °C

Puhastamine: Kohe pärast pealekandmist ning enne kõvenemist Fix All Classic puhastiga

Viimistlemine: Seebiveega enne kile moodustumist

Parandamine: Fix All Classic

Ühenduse mõõtmed:

Miimumlaius: 5 mm vuugid, 2 mm liimimine

Maksimumlaius: 30 mm vuugid, 10 mm liimimine

Miimumsügavus: 5 mm vuugid

Soovitus: 2 x sügavus = laius

Tervise- ja ohutusnõuded:

Harilikud tööstushügieeni nõuded. Vaata silti lisainfo jaoks.

Märkused:

- Fix All Classic on ülevärvitav vesidispersioonvärvidega. Arvestades värvide ja lakkide laia valikut, on soovitatav teha eelnev sobivustest. Alküüdvärvid võivad kauem kuivada.
- Fix All Classic sobib kasutamiseks väga laial aluspindade valikul. Kuna teatud pinnad, nagu näiteks polükarbonaadid, võivad erinevatel tootjatel oma omadustelt erineda, on soovitatav teha eelnev sobivustest.
- Fix All Classic ei sobi klaasimissilikooniks. Teda võib kasutada looduslike kivide kinnitamiseks ja hermetiseerimiseks. Hermeetiku pealekandmisel jälgida, et see ei satuks pindadele vuugi ümber.

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannata me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.



Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kanna me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.