



ISELOOMUSTUS

- ühekomponentne ,akrüülhermeetik
- jäävalt elastne
- hea vastupidavusega vananemisele ,madalatele ja kõrgetele temperatuuridele
- kiire nake kõikidele puhastele ja kuivadele pindadele
- väga kergesti viimstletav
- võib ülevärvida peale tardumist.
- takistab heli levikut materjalide vahel

RAKENDUS

- võib kasutada kõikidel poorsetel pindadel nagu kivi,betoon,puit jne.
- võib kanda akende,seinte uste,aknaraamide jms. vuukide vahele
- sobilik ühendustele liikuvusega kuni 12,5%
- ideaalne lõhede ja pragude täitmiseks seintes

TENILISED ANDMED	
Tardumata hermeetik	
Hermeetiku tüüp	Akrüülhermeetik
Viskoosus	Pasta
Tardumisviis	Öhuniiskuse toimel
Kile moodustumise aeg (23°C and 50% suhtelist niiskust.)	30 min
Tardumiskiirus (23°C and 50% suhtelist niiskust)	0,5 mm/24h
Tihedus : ISO 1183	1,62 g/ml
Paigaldus temperatuur	+5°C - +40°C
Säilivusaeg, originaal pakendis kuivadel tingimustel +5°C - +25°C	Min. 12 kuud
Tardunud hermeetik	
Tugevus A hardness : ISO 868	12
Elastsuse taastumine : ISO 7389	<50%
Lubatud deformatsioon : ISO 11600	12,5%
Elastsus moodul : ISO 8339	0,03 N/mm ²
Katkevusvenivus % : ISO 8339	>500%
Temperatuuri vastupidavus	-20°C - +80°C

PAKEND JA VÄRVUS	
25 tuubi 310 ml/kastis - 48 kasti/alus	
valge,hall,pruun,tamm,must. läbipaistvat versiooni vaata Paracryl Transparent	
20 vorsti 600 ml/kastis - 45 kasti/alus	
valge,hall	

Teised värvid saadaval tellimisel :75 tk kaupa

KASUTAMISMEETOD

Ettevalmistus

Pinnad peavad olemakuivad,puhtad,tolmust ja mustusest.Vajadusele kasuta puhastamiseks Parasilico Cleaner, MEK, või etanooli.Vajadusel kasuta krunti.Soovitav on eelnev nakketest,et veenduda toote sobiikkuses kasutamiseks antud kohas.

Kruudid

Lahjendamine veega, Paracryli võib kasutada kui krunti, suhtes (2/3 vett, 1/3 Paracryl hermeetik).

This technical data sheet replaces all previous editions. The data on this sheet have been compiled according to the last laboratory report. Technical characteristics can be changed or adapted. We are not responsible for any incomplete information. Before use, one needs to ensure that the product is suitable for his application. Therefore, tests are necessary. Our general conditions apply.

Pinnad

Peale kandmine püstoliga (manuaalne või pneumaatiline).Välgi katmist õhukese kihina.Kuni vähemalt 90 % vuugist pole kõvenenud talub liikuvust kuni 5 %.

Tööriistad

Kui on vajadus puhasta puhastusvahendiga DL100

Puhastamine

Veega enne kuivamist.

Parandamine

Paranda sama tootega .

OHUTUS

Konsulteerige või vaata ohutuslehte.

PIIRANGUD

- Ei sobi kasutamiseks vuukides mis on jäävalt vee all.
- Mitte kasutada kui on vihma ja külmumise oht, hoida külmumise eest.
- Mitte kasutada klaasimissilikoonina.
- Väljas kasutamise korral lase hermeetikult täielikult kuivada enne ülevärvimist

TEHNILINE DOKUMENT

SNJF (Société National du Joint Français):
CE

FACADE n° 4007



CE



14
DL Chemicals
EN 15651-1

F-EXT - INT
No. DoP:
MP0060026

* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

