

ADEZIV/IZOLANT FIX ALL HIGH TACK CLEAR

Date tehnice :

Baza	Polimeri hibridi SMX
Consistenta	Gel stabil
Sistem de uscare	Uscare datorita umiditatii
Timp formare pelicula	Cca 10 min
Greutate specifica (DIN 53479)	Cca 1,08 g/ml
Duritate (DIN 53505)	55 ± 5 Shore A
Timp de uscare	3 mm/24 h
Rezistenta termica	-40°C....+90°C dupa uscare
Revenire elastica (ISO 7389)	> 75%
Modul elasticitate 100% (DIN 53504)	1,90 N/mm ²
Deformatia maximala	± 20 %
Alungirea la rupere (DIN 53504)	250 %
Temperatura de aplicare	5°C....+35°C

Descriere : Fix All High Tack Clear este un adeziv/izolant transparent de inalta calitate cu putere mare de prindere initiala pe baza de polimeri hibridi SMX.

Caracteristici:

- inalte performante mecanice
- combina duritatea inalta cu puterea de lipire foarte mare
- putere de lipire initiala inalta
- nu contine isocianati, solventi sau siliconi
- flexibil,elasic
- nu formeaza bule ca siliconii (in conditii de temperaturi inalte sau in locuri umede)
- foarte usor de aplicat si finisat
- stabilitate buna a culorii si rezistent UV
- vopsibil

Aplicatii:

- lipirea si izolarea in domeniul constructiilor
- bai si bucatarii (rezistenta mare la grasimi)
- lipiri structurale ale materialelor de constructii supuse la vibratii

Ambalaj : Cartuse 290 ml 12 buc/bax

Culoare transparent

Termen de garantie si depozitare :

- 12 luni in ambalajul original
- depozitare in spatii reci si uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

Rezistenta la agentii chimici :

Buna rezistenta la apa, solventi, uleiuri minerale, grasimi, acizi diluati anorganici si alcalini.
Slaba rezistenta la solventi aromatici, acizi concentrati, hidrocarburi clorurate.

Substraturi :

Natura : curate, fara urme de praf sau grasimi

Primer : suprafetele poroase necesita aplicarea in prealabil de Primer 150. Pentru unele suprafete neporoase ar putea fi necesara aplicarea unui Activator de Suprafata.

Recomandam un test preliminar de compatibilitate.



SOUDAL

Reprezentanta SOUDAL NV Belgia
SOS BUCURESTI-TARGOVISTE 697C
CREVEDIA JUD DAMBOVITA
Tel/Fax 021 3515804 ; office@soudal.ro



Dimensiunile rosturilor (imbinarilor):

Latime minima : 2 mm(ca adeziv) , 5 mm (ca izolant)

Latime maxima : 10 mm (ca adeziv) , 30 mm (ca izolant)

Adancime minima : 5 mm (ca izolant)

Recomandare : latime = 2 x adancime

Utilizare :

Metoda :pistol de silicon

Temperatura de aplicare : +5°C....+35°C

Curatare :cu « white spirt » sau acetona imediat dupa utilizare

Finisare : cu solutie de apa si sapun inainte de formarea peliculei

Masuri de protectie :

- aplicati masurile uzuale de igiena
- consultati eticheta pentru mai multe detalii

Observatii :

Fix All high Tack Clear poate fi vopsit, totusi datorita existentei unei largi varietati de vopseluri recomandam un test preliminar

Datorita unei mari varietati a substraturilor posibile recomandam deasemenea un test de compatibilitate.

Materialele plastice in general au aplicate solutii de protectie sau folii de protectie pe care recomandam sa le scoateti inaintea lipirii. Pentru o aderenta optima folosirea Activatorului de Suprafata este recomandata.

Acest produs poate fi folosit ca izolant de geamuri.

LEED réglementation: Fix ALL High Tack Clear est conforme aux exigences LEED.

Matériels à faibles émissions : colles et mastics. Prescription SCAQMD n° 1168. Répond à USGBC LEED® 2009 IEQ Credit 4.1 : Low-Emitting Materials - Adhesives & Sealants pour les limitations en matière de COV.