

## ADEZIV FIX ALL FLOOR&WALL

### Date tehnice :

Baza	Polimeri hibridi SMX
Consistenta	Pasta stabila
Sistem de uscare	Uscare datorita umiditatii atmosferice
Timp formare pelicula	Cca 10 min
Viteza de polimerizare	Cca 3 mm/24 h
Greutate specifica (DIN 53479)	Cca 1,67 g/ml
Duritate (DIN 53505)	40 ± 5 Shore A
Tensiunea maximala (DIN 53504)	1,8 N/mm <sup>2</sup>
Rezistenta termica	-40°C....+90°C dupa uscare
Revenire elastica (ISO 7389)	> 75%
Modul elasticitate 100% (DIN 53504)	0,75 N/mm <sup>2</sup>
Deformatia maximala	± 20 %
Alungirea la rupere (DIN 53504)	750 %
Consum	Spatula dintata B3: 700 - 900 g/m <sup>2</sup>
Timp de punere in sarcina	Dupa 24 – 48 ore
Temperatura de aplicare	+5°C....+35°C

**Descriere :** Fix All Floor&Wall este un mastic pentru constructii de inalta calitate pe baza de polimeri hibridi, neutru din punct de vedere chimic, elastic, universal cu aplicare pe orice suporturi si pe orice materiale.

### Caracteristici:

- Aderenta foarte buna pe majoritatea suporturilor
- Foarte bune proprietati mecanice
- Se aplica usor cu spatula dintata
- Excelenta rezistenta UV in orice conditii atmosferice
- Nu contine solventi, izocianati, acizi sau halogeni
- Masuri de igiena muncii minimale la aplicare
- Vopsibil cu vopseluri pe baza de apa



### Aplicatii:

- Lipirea tuturor tipurilor de materiale pe suprafete poroase si neporoase
- Aplicatii orizontale : toate tipurile de acoperitori de pardoseli, placi ceramice, covoare, etc
- Aplicatii verticale : lambriuri, panouri din otel inoxidabil etc.
- Lipirea pietrei naturale (marmura, granit, travertin, ardezie flexibila, etc)

**Ambalaj :** Galeata 4 kg  
Culoare alba

### 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 :

**Tipuri :** toate suprafetele uzuale din constructii. Poroase si neporoase.



# SOUDAL

Reprezentanta SOUDAL NV Belgia  
Calea Darzei 86 A Darza  
JUD DAMBOVITA  
Tel/Fax 021 3515804 ; office@soudal.ro



**Natura :** curate, fara urme de praf sau grasimi, netede, nedeformabile, rezistente la presiune, fara fisuri, fara urme de vopsea veche. Orice reziduuri pe suprafete va influenta aderența și trebuie îndepărtate mecanic prin sleuire de exemplu. Recomandam un test preliminar de compatibilitate.

Nota : la lipirea suprafețelor care se curbeaza prin supunerea la sarcina cum ar fi policarbonat și PMMA (sticla Plexi) exista riscul de crapare al acestora și nu recomandam utilizarea acestui produs. Datorita diversitatii tipurilor de piatra naturala, la lipirea acestora recomandam un test prealabil de compatibilitate deoarece pot aparea pete. Nu exista aderența pe suprafete din PE, PP, PTFE și bituminoase.

#### **Mod de utilizare :**

Aplicati adezivul pe substrat cu ajutorul unei spatule dintate sub un unghi de 60°, apoi presati materialul de lipit pe substrat.

#### **Produs de curatare**

Utilizati Soudal Fix All Cleaner imediat dupa aplicare sau folositi Servetele Soudal Swipex.

#### **Masuri de protectie :**

Aplicati masuri uzuale de igiena. Consultati fisa de securitate pentru mai multe detalii.

#### **Observatii :**

Fix All Floor & Wall se poate folosi pentru lipirea pietrei naturale sau a placilor ceramice inasa nu este recomandat ca material elastic de rostuire. Utilizati doar sub materialele de acest tip. Nu folositi la chituiră suprafețelor vitrate. Datorita existentei a multor tipuri de vopseluri recomandam ca înainte de vopsire sa efectuati un test prealabil de compatibilitate. Datorita existentei unei game largi de materiale recomandam un test prealabil de aderența. Nu utilizati la suprafețe in contact permanent cu apa.

#### **Dispozitii de reglementare privind mediul LEED:**

Fix All Floor & Wall este conform cu cerintele LEED.

Materiale cu emisii reduse: adezivi și materiale de etanșare. Nr prescripție SCAQMD 1168. Se intrunesc cerintele USGBC LEED © IEQ Credit 4.1 în 2009: Low-emision. Materiale - Adezivi & Etansanti pentru limitări privind COV.

**Atenționare** Conținutul acestei specificații tehnice este rezultatul testării, monitorizării și experienței. Este de natură generală și nu implică nici o responsabilitate. Este la latitudinea utilizatorului să determine, prin testare dacă produsul este adecvat pentru utilizare.