

## Green Fix

Revizuire: 26/02/2019

Pag 1 din 2

### Technical data

Baza	SMX Hybrid Polymer
Consistenta	Pasta stabila
Sistem uscare	Umiditatea atmosferica
Viteza polimerizare * (23°C/50% R.H.)	3 mm/24h → 4 mm/24h
Duritate**	60 ± 5 Shore A
Densitate**	1,84 g/ml
Tensiunea maximala (ISO 37)**	3,00 N/mm²
Elongatia la rupere (ISO 37)**	100 %
Traficabil dupa	24 - 48h
Timp de lucru (*)	Ca. 15 min.
Ajustabil pana la	Ca. 5 min
Rezistenta termica**	-40 °C → 90 °C
Temperatura de aplicare	15 °C → 35 °C

\* Aceste valori pot varia functie de factorii de mediu cum ar fi temperatura, umiditatea si tipul de substrat \*\* Informatiile se refera la produsul uscat complet

### Descriere produs

SOUDAL Green Fix este un adeziv foarte puternic pe baza de SMX Hybrid Polymer, pentru lipirea covoarelor din gazon artificial pe majoritatea suprafetelor (cu exceptia PE, PP, PTFE si bitum). Aplicabil la exterior si interior.

### Proprietati

Adeziv de culoare verde

Aderenta excelenta pe orice suprafata, chiar si umeda.

Permanent elastic dupa uscare

Usor de aplicat

### Aplicatii

Perfect pentru lipirea gazonului artificial pe majoritatea suprafetelor (cu exceptia PE, PP, PTFE).

Nu se poate folosi la terenuri de sport profesionale.

### Ambalaj

Culoare: verde

Ambalaj: 290 ml cartus

### Termen de garantie

15 luni in ambalajul original depozitat in locuri reci si uscate la temperaturi intre +5°C si +25°C.

### Rezistenta la chimicale

Buna rezistenta la apa (sarata), solventi alimfatici, hidrocarburi, cetone, esteri, alcool, acizi minerali diluati si alcalini.

### Substraturi

*Substraturi:* toate substraturile uzuale din constructii, sticla, lemn tratat, PVC, plastice, metale, piatra, beton, ... Nu este recomandat pentru PE, PP, PTFE si bitum

*Natura:* curate, fara praf si grasimi.

*Pregatire suprafata:* Suprafetele poroase trebuie tratate cu Primer 150. Toate suprafetele pot fi tratate cu Soudal Surface Activator.

*NOTA:* lipirea plasticelor ca PMMA (ex. Plexi® glass), polycarbonate (ex. Makrolon® sau Lexan®) in aplicatii supuse la stress poate duce la craparea si ruperea acestora.

### Metoda de aplicare:

*Metoda de aplicare:* Cu pistol de silicon manual sau pneumatic.

*Curatare:* Curatare cu Soudal Surface Cleaner sau cu Soudal Swipex, imediat dupa aplicare. Green Fix uscat poate fi indepartat doar mecanic.

Remark: This technical data sheet replaces all previous versions. The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. Since the design, the quality of the substrate and processing conditions are beyond our control, no liability under this publication is accepted. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments. Soudal reserves the right to modify products without prior notice.

## Green Fix

**Revizuire: 26/02/2019****Pag 2 din 2**

**Finisare:** Cu solutie de apa si sapun sau cu Soudal Finishing Solution inainte de formarea peliculei.

**Reparare:** Cu acelasi material.

**Masuri de siguranta**

Masuri de igiena si de siguranta normale.

Consultati eticheta pentru mai multe informatii.

**Observatii**

Datorita diversitatii tipurilor de suprafete este recomandat un test prealabil de compatibilitate sau de aderenta pentru fiecare aplicatie.

Aplicati suficient adeziv: In cordoane de grosimi minime intre 10 si 15mm. Distanța dintre cordoane 20 cm si minim 2-3 cm pana la capatul covorului. La capete recomandam cordon perimetral de 15 mm. Dupa aplicare lipiti covorul si presati o perioada suficient de lunga.

Nu folositi la aplicatii supuse la imersiune continua.

Dupa cum recomanda si majoritatea producatorilor de covoare din gazon artificial, fixati mecanic suplimentar covoarele in locuri cu trafic intens de persoane pentru o securitate suplimentara.

Green Fix nu este recomandat pentru piatra naturala pentru ca o poate decolora.

**Informatii despre mediu****Leed regulation:**

Green Fix este conform cu cerintele LEED. Low –Emitting Materials: Adhesives and Sealants. SCAQMD rule 1168. Complies with USGBC LEED 2009 Credit 4.1: Low-Emitting Materials – Adhesives & Sealants concerning the VOC-content.

**Responsabilitate**

Continutul fisei tehnice este rezultatul testelor, monitorizarilor si al experientei. Nu constiuie o responsabilitate. Este responsabilitatea utilizatorului de a determina daca produsul se poate folosi la aplicatia respectiva.

Remark: This technical data sheet replaces all previous versions. The directives contained in this documentation are the result of our experiments and of our experience and have been submitted in good faith. Because of the diversity of the materials and substrates and the great number of possible applications which are out of our control, we cannot accept any responsibility for the results obtained. Since the design, the quality of the substrate and processing conditions are beyond our control, no liability under this publication is accepted. In every case it is recommended to carry out preliminary experiments. Soudal reserves the right to modify products without prior notice.