

---

# WASSER STOPP

## Stogų sandariklis

---

**Teciniai duomenys:**

Pagrindas	Sintetinių tirpiklių kopolimerinis akrilas
Kietėjimas	Fizinis džiūvimas
Spalva	pilka
Tankis	1, 1g/cm <sup>3</sup>
Išėiga	Apie 2 kg/m <sup>2</sup> priklauso nuo porėtumo
Terminis atsparumas	nuo -20°C iki +80°C
Naudojimo temperatūra	nuo -15°C

**Produkto aprašymas:**

Paruoštas naudojimui  
Elastiškas, visiškai nepralaidus vandeniui, su sintetiniu audeklu  
Tinka visiems statybiniais paviršiams ir stogų dangoms: bitumui, betonui, akmeniui, eternitui, cinkuotai skardai, stiklui, PVC  
Atsparus UV spinduliams ir temperatūrų kaitai  
Naudojamas bet kokiomis atmosferinėmis sąlygomis, esant -15°C ir lyjant.

Reikalui esant antras sluoksnis tepamas po 8 dienų.

**Galiojimo laikas:**

24 mėn. uždarytame indelyje sausoje vietoje esant nuo + 5 °C iki + 25 °C temperatūrai.

**Panaudojimas:**

Gerai nuvalyti sandarinamus paviršius  
Didelius plyšius užpildyti stogų hermetiku WASSER STOPP tepti teptuku, voleliu ar glaistykle (vietose kurios yra po vandeniu)  
Esant minusinei temperatūrai sandariklio temperatūra turi būti ne mažesnė kaip 0°C

**Techninės normos:**

Produktas pagamintas firmoje SOUDAL NV  
Belgija kokybės kontrolės sistema ISO 9001.2000