

VASTAVUSDEKLARATSIOON**Tootja:**

Bekina BeSealed,
Berchemstraat 124,
9690 Kluisbergen, Belgium

Volitatud esindaja:

Primostar OÜ,
Männiku tee 104 A,
11216 Tallinn

Toode:**BeSealed PAIGALDUSLIIM VEES PAISUVATELE TIHENDUSLINTIDELE****Tehnilised andmed:**

Värvus	Hall
Paigaldustemperatuur 50% RH (relatiivse niiskuse korral)	+5 kuni +40°C
Mahu muutus (DIN 52451)	Umbes 6%
Konsistents	Väga tiksotroopne
Tihedus 23°C juures	1,40 ± 0,05 g/cm ³
Kelme tekkimise aeg 23°C / 50% RH	Umbes 5 minutit
Kuivamisaaeg (24 tundi 23°C / 50% RH)	Umbes 3,5 mm
Kuivanud liimi temperatuuritaluvus	-40°C kuni + 90°C (200°C lühiajaliselt)
Tugevus (ShA), DIN 53505, peale 3 nädalast hoidmist 23°C / 50% RH	50 ± 2
Elastsusmoodul 100% (DIN 53504 S2)	Umbes 1,6 N/mm ²
Tõmbetugevus (DIN 53504 S2)	Umbes 3,0 N/mm ²
Katkevenivus (DIN 53504)	Umbes 300%

Omadused:

BeSealed paigaldusliim tagab vees paisuvate tihenduslintide kiire ja tugeva fikseerimise betoonist aluspinnale. Kiire kelme moodustumine ja kuivamine võimaldavad betoonivaluga jätkata juba mõne tunni pärast peale liimimist. Lisaks omab BeSealed paigaldusliim väga head naket ka niiskel betoonpinnal. Paigaldusliim sobib nii Polybar+ kui ka Bentobar+ lintidele ning analoogsetele toodetele.

Toode klassifitseerub mitteohtlike toodete alla. (Ei oma GHS regulatsiooni klassifitseeringut).

Tallinnas, 08.06. 2026. a.



Indrek Uusalu
Primostar OÜ
Juhatuse liige