

## weber.tec Bitumal

PARUOŠTA  
NAUDOTI

ELASTINGAS

ATSPARUS  
VANDENIUI

Vieno komponento bituminė hidroizoliacija

## TECHNINIAI DUOMENYS

weber.tec Bitumal	
Sudėtis	Bitumo latekso emulsija, be tirpiklių
Tankis	0,1 kg/dm <sup>3</sup>
Naudojimo temperatūra	+5 ... +30 ° C
Džiūvimo laikas 1mm	Apie 6 val (20°C, 65% RH), priklauso nuo padengto sluoksnio storio ir oro sąlygų
Spalva	Juoda
Konsistencija	Skysta
Išėiga	0,5-1,0 kg/m <sup>2</sup>
Kietųjų dalelių kiekis	60%
Sandėliavimas	Sandėliuojamas sausose, šiltose patalpose, originaliose pakuotėse mažiausiai 12 mėnesių nuo pagaminimo datos. Saugoti nuo šalčio
Įpakavimas	10 kg plastikinės talpyklos
Darnioji techninė specifikacija	PN-B-24002:1997

## Paskirtis

**weber.tec Bitumal**, neturintis tirpiklių bituminis vieno komponento hidroizoliacinis mišinys, skirtas ilgalaikiam ir patikimam pastatų hidroizoliavimui, apsaugai nuo drėgmės ir konstrukciniam impregnavimui žemiau žemės lygio.

## Savybės

- Paruošta naudoti
- Didelis kietųjų dalelių kiekis – 60%
- Puikus įsiskverbimas į mineralinius pagrindus
- Turi tiksotropinių savybių
- Be tirpiklių, neardo polistireno
- Gerai sukimba su pagrindu
- Saugus gamtinei aplinkai
- Naudojamas pastato viduje ir išorėje

Skirtas užtikrinti ilgalaikę ir efektyvią pastato konstrukcijų apsaugą nuo drėgmės ir vandens. Galimi pagrindai: rūšio sienos ir pamatai, stogai, betono grindų plokštės, taip pat galima dengti apatinius pagrindo sluoksnius, atliekant tarpinę hidroizoliaciją po išlyginamaisiais mišiniais – izoliuojant pvz. balkonus ar terasas. Bitumo gruntų gamybai, betono apsaugai nuo korozijos.

## Pagrindo paruošimas

Paviršius turi būti tvirtas ir švarus. Ant jo neturi būti dulkių, kalkių, dažų, riebalų ir kitų sukibimą mažinančių nešvarumų. Pagrindas gali būti sausas arba drėgnas, bet nešlapias ir neįšalęs. Nuo pagrindo kraštų reikia nuvalyti smulkias skaldos daleles, žemes, cemento pieną, skiedinio likučius ir kitas sukibimą silpninančias medžiagas. Statūs kampai turi būti užapvalinti.

## Darbo instrukcija

Prieš naudojimą permaišykite. Absorbuojančių mineralinių pagrindų gruntavimui, priklausomai nuo įgeriamumo, **weber.tec Bitumal** skieskite vandeniu santykiu 1:1 (1 dalis bitumo vienam 1 dalies vandeniui) iki 1:6.

Masę galima padengti ant paviršiaus teptuku, voleliu arba šepečiu, taip pat galima purkšti. Antras sluoksnis dengiamas iš karto po to, kai tik išdžiūna pirmasis. Vieno sluoksnio storis neturi viršyti 1 mm.

**Drėgmės izoliacija:** tepti vieną sluoksnį **weber.tec**

**Bitumal**

**Neslėginio vandens hidroizoliacija:** tepti 2 sluoksnius **weber.tec Bitumal**

**Slėginio vandens hidroizoliacija:** tepti 5-6 kartotinius sluoksnius bitumo, minimalus sauso sluoksnio storis

3 mm.

Darbo ir džiūvimo metu oro ir pagrindo temperatūra negali būti žemesnė kaip +5 °C ir aukštesnė kaip +30 °C.

## Pastabos

Darbus reikia atlikti pagal bendrai taikomas statybos taisykles ir laikantis darbų saugos bei higienos taisyklių. Pirmiau pateikti nurodymai dėl darbų atlikimo ir gaminio naudojimo sąlygos neatleidžia vykdytojo nuo pareigos turėti reikiamą pasirengimą ir profesinės patirties.

Naudotus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabužių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švariu vandeniu.

Saugoti akis ir odą, jeigu skiedinio patektų į akis, kruopščiai išplauti švariu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.