



DOBAU®-Dampfsperrbahn 1,2 mm

Šaltuoju būdu saviklijė, sumažintos gaisrinės apkrovos bituminė garo izoliacijos membrana pagal DIN EN 13970

Naudojimas

DOBAU®-Dampfsperrbahn 1,2 mm – mechaniškai armuota polimerais modifikuoto bitumo, šaltuoju būdu saviklijė membrana, skirta plokštiems ir šlaitiniams stogams. Turi išorinę specialią aliuminio kompozicinę foliją.

Standartai: DIN EN 13970

Savybės

- labai didelis sukibimo stiprumas
- patogų apdoroti
- be tirpiklių
- šaltuoju būdu saviklijė
- tvirta, atspari paminamosioms apkrovoms

Naudojimo instrukcija

Apdorojimas

Pagrindas turi būti sausas, atsparus dilimui, be riebalų ir dulkių. Pagrindui atitinkant šiuos reikalavimus, DOBAU®-Dampfsperrbahn 1,2 mm gali būti klojama iš karto, suvoluojant volu – taip apsaugoma nuo oro tarp sluoksnių susidarymo. Persidengimo plotis turi būti 8 cm. Apdorojant problemiškus, šiurkščius ar sugeriančius pagrindus, visas paviršius turi būti gruntuojamas DOBAU®-Primer, skirtu šaltuoju būdu saviklijoms bituminėms sandarinimo membranoms; prieš klojant membranos turi būti palaukiama, kol gruntas pasieks darbinę būseną. Izoliacija gali būti tvirtinama mechaniškai arba klijuojama poliuretano klijais. DOBAU®-Dampfsperrbahn 1,2 mm gali būti naudojama kaip lanksti dengimo medžiaga avariniam sandarinimui apie 6 savaites; turi būti užtikrintas pakankamas stogo drenažas. Avarinis ar laikinas sandarinimas nepakeičia reikalavimus atitinkančio sandarinimo.

Medžiagų sąnaudos

1,08 m vienam m² esant 8 cm persidengimui.

Laikymas

Originalioje neatidarytoje pakuotėje produktą galima laikyti mažiausiai 12 mėnesių. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, laikyti vėsioje ir sausioje sąlygoje. Optimaliam sukibimui šaltuoju metų laiku ritiniai turi būti laikomi nuo šalčio apsaugotoje patalpoje ir išimami tik prieš pat naudojimą.

Pakuotė

1 ritinys = 1,08 m × 25 m = 27 m², storis 1,2 mm + 0,2 mm. Specialūs dydžiai – pagal užsakymą.

Techniniai duomenys

Bendras storis	1,2 mm + 0,2 mm (DIN EN 1849-1)
Elgsena ugnyje	E klasė (DIN EN 13501-1)
Didžiausia tempimo jėga	> 200 N/50 mm
Lankstumas šaltyje	< -20 °C
Atsparumas karščiui	> 100 °C (DIN EN 1110)
Sandarumas vandeniui	> 200 kPa (DIN EN 1928)
Vandens garų pralaidumas sd	> 1 500 m (DIN EN 1931)
Apdoravimo temperatūra	nuo -5 °C iki +30 °C
Pagrindo temperatūra	nuo +5 °C iki +25 °C
Plotis	1,08 m
Ilgis (standartinis)	25 m

www.biguma.lt | info@biguma.lt



Ši informacija atitinka mūsų naujausią turimą informaciją. Produkto naudotojas privalo patikrinti, ar produktas tinkamas naudoti numatytam tikslui.