



DOBAU®-Metaldach von der Rolle

Saviklijė, šaltuoju būdu klojama bituminė stogo danga su aliuminio viršutiniu sluoksniu

Naudojimas

DOBAU®-Metaldach von der Rolle – šaltuoju būdu saviklijė, bitumo pagrindu pagaminta stogo danga. Viršutinį sluoksnį sudaro aukštos kokybės dažyta aliuminio folija. Produktas puikiai tinka nedidelio nuolydžio sodo namelių stogams sandarinti. Pasižymi paprastu apdorojimu be atviros liepsnos ir puikiu sukibimo stiprumu. Stogo lakas atsparus ir UV spinduliams.

Savybės

- šaltuoju būdu saviklijė (atviros liepsnos nereikia)
- patogų apdoroti
- puikus sukibimo stiprumas
- tinka įvairiems objektams sandarinti: garažams, sodo nameliams, automobilių stogeliams, tvartams, kitiems mažesniems stogų plotams bei plokščių stogų remontui
- lengvai valoma dėl lygaus paviršiaus
- didelis atsparumas plyšimui

Naudojimo instrukcija

Pagrindo paruošimas

Tinkami pagrindai – betonas, mūras, metalas, plastikai (išskyrus PVC) ir sausa, dervų neturinti mediena. Pagrindas turi būti sausas, be dulkių, silikono ir riebalų, atsparus dilimui. Atsikabinusios dalys turi būti pašalintos iš anksto. Šiek tiek užteršti ar poringi pagrindai turi būti iš anksto gruntuojami bituminiu gruntu (su tirpikliais arba be jų). Prieš klojant membraną būtina užtikrinti, kad gruntas būtų visiškai išdžiūvęs.

Apdorojimas

Membrana klojama nuolydžio kryptimi. Iš pradžių nuo maždaug 10 cm pločio juostos atvožiama apsauginė plėvelė; ši dalis atsargiai uždedama ant stogo ir sulygiuojama. Tada membrana tolygiai išvyniojama ir atsargiai klojama užtikrinant, kad nesusidarytų oro tarp sluoksnių. Persidengimo plotis turi būti 10 cm. Optimaliam sukibimui pasiekti, ypač persidengimo zonoje, membrana stipriai

suvoluojama volu.

Laikymas

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, laikyti nuo 10 °C iki 30 °C temperatūroje. Ritiniai turi būti laikomi sausomis sąlygomis ir vertikaliai. Produktas nejautrus šalčiui. Savybės ilgai išlieka nepakitusios; rekomenduojama naudoti per 12 mėnesių.

Pakuotė

Plotis: 1 m.

Techniniai duomenys

Ploto masė	1,1 kg/m ² / 1,5 kg/m ² ± 0,2 kg/m ² (DIN EN 1849-1)
Bendras juostos storis	1,1 mm / 1,5 mm ± 0,2 mm (DIN EN 1849-1)
Minkštėjimo temperatūra	≥ 85 °C (DIN EN 1427)
Lankstumas šaltyje	≤ -20 °C (DIN EN 1109)
Didžiausia tempimo jėga	> 200 N/50 mm (DIN EN 12311-1)
Sandarumas vandeniui	išlaikyta 2 kPa (DIN EN 1928)
Vandens garų pralaidumas sd	> 1 500 m (DIN EN 1931)
Sukibimo stiprumas	> 30 N/25 mm (DIN EN ISO 29862)

www.biguma.lt | info@biguma.lt



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