

Bituminė stogo danga

BMI grupės narys Icopal siūlo įvairias poliesteriu armuotas SBS modifikuotas bitumines dangas. Bituminė stogo danga vertinama dėl gero kainos ir kokybės santykio bei to, kad tinkamai prižiūrima gali tarnauti ilgą laiką. Danga ideali plokštiems ar mažo nuolydžio stogams. Sukurta 1960 metais, bituminė stogo danga greitai išpopuliarėjo ir šiuo metu yra plačiai naudojama kone visame pasaulyje.



BMI grupės narys Icopal siūlo įvairias poliesteriu armuotas SBS modifikuotas bitumines dangas. SBS priedas mūsų bituminėms dangoms suteikia lankstumo, ilgaamžiškumo ir gerą sukibimą su montuojamu paviršiumi. Bituminių ritininių dangų sistemos puikiai tinka tiek naujai įrengiamiems, tiek renovuojamiems stogams.

Bituminės prilydomos stogo dangos privalumai

Bituminės stogo dangos turi daugybę privalumų, o bene didžiausias jų – prieinama kaina. Jos gamybos metu poliesterio audinys užliejamas SBS modifikuoto bitumu. SBS priedas bituminėms dangoms suteikia lankstumo, ilgaamžiškumo ir gerą sukibimą su montuojamu paviršiumi. Bituminių ritininių dangų sistemos puikiai tinka tiek naujai įrengiamiems, tiek renovuojamiems stogams

Bituminę stogo dangą galima vadinti viena ilgaamžiškiausių plokščių stogų dangos medžiagų. Vidutinis jos tarnavimo laikas yra maždaug 20 metų. Be to, ši danga yra labai patvari, atspari mechaniniams pažeidimams ir vėjui, sniegui ar krušai.

Platus gaminių asortimentas ir aukštos kokybės medžiagos mūsų bituminės dangas leidžia naudoti ant įvairių paviršių: metalinių, medinių, betoninių ir pan. Taip pat siūlome novatoriškus energiją taupančius prilydimo be ugnies sprendimus, skirtus patyrusių stogdengių komandoms.



Nuo ko priklauso bituminės stogo dangos (prilydomos stogo dangos) kaina?

Bituminės stogo dangos kaina priklauso nuo jos lygio ir kokybės. Rinkoje nesunkiai rasite tiek ekominių, tiek ypač aukštos kokybės brangių variantų. Galutinė kaina vis tiek priklausys nuo keletos veiksnių:

1. **Stogo dydis:** Sudėtingas, netaisyklingas stogas reikalauja daugiau medžiagos, todėl tokį stogą padengti kainuos daugiau.
2. **Dangos tipas:** Bituminės stogo dangos būna skirtingų tipų ir gamintojų. Trys pagrindiniai tipai yra bituminis šiferis, bituminės čerpelės bei prilydoma stogo danga. Jos tarpusavyje gali skirtis ne tik kokybe, bet ir kaina. Tam, kad išsirinktumėte geriausią variantą kreipkitės į BMI Group specialistus, kurie atsakys į visus kylančius klausimus ir padės apsispręsti.
3. **Medžiagos įrengimas:** Kvalifikuoti stogdengiai pasirūpins, kad bituminis stogas būtų ilgaamžis ir kokybiškai įrengtas. Taip pat padės įvertinti visų reikiamų stogo medžiagų kiekius.

Bituminės stogo dangos kaina yra prieinama daugeliui naujakurių ir tinka įvairaus tipo stogams.

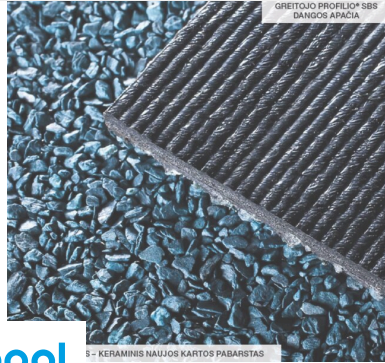
Icopal greitojo profilio technologija

Profiliuota dangos apačia garantuoja lygų ir 30% trumpesnę dangos prilydimo laiką, apsaugodama vidinę bitumo ir SBS kaučiuko struktūrą. Dėl to išlaikomi deklaruojami prie pagrindo prilydimo dangos parametrai. Taip pat pašalinama rizika, kad danga bus nevisiškai prilydita prie pagrindo ir toje vietoje atsiras pūslės.



Del Greitojo profilio® SBS technologijos dangos apačios paviršius padidėja 40%. Tai garantuoja 100% patikimą dangos prilydimą prie pagrindo. Be to, ši technologija net 30% sutrumpina dangos prilydimo prie pagrindo laiką. Dėl mažesnių energijos sąnaudų nepažeidžiamas pagrindinis hidroizoliacijos sluoksnis, pagamintas iš modifikuoto SBS bitumo su kaučiuku. Tai garantuoja, kad dangos techniniai parametrai išliks visą jos eksploataavimo laikotarpį.

Viršutinis sluoksnis/ vienasluoksnės



icopal

Polbit Extra Top

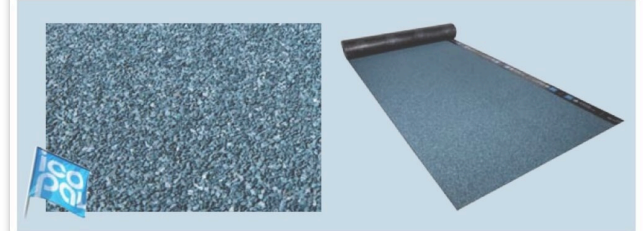
SBS modifikuota bituminė 5,6 mm viršutinio sluoksnio danga, padenta ilgai išliekančiu hidrofobizuotu pabarstu



icopal

EUROFLEX S5,2

SBS modifikuota bituminė 5,2 mm storio viršutinio sluoksnio danga

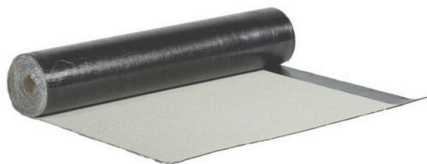


icopal

Extradach Top

Galima daugiau nustatymų

SBS modifikuota bituminė 5,2 mm storio viršutinio sluoksnio danga mėlynu, žaliu arba raudonu pabarstu



icopal

PolarTop Noxite

SBS modifikuota bituminė 4 mm storio danga padengta orą valančiu Noxite pabarstu



icopal

Vedasprint

SBS modifikuota bituminė 4,4 mm storio viršutinio sluoksnio danga



icopal

Zdunbit WF

SBS modifikuota bituminė 4,4 mm storio viršutinio sluoksnio danga



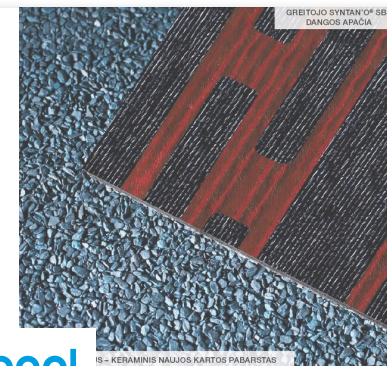
icopal

Elastobit Top



icopal

Baltbit WF



icopal

Extra Wentylacja Top

SBS modifikuota bituminė 4,4 mm storio viršutinio sluoksnio danga

SBS modifikuota bituminė 4 mm storio viršutinio sluoksnio danga

SBS modifikuota bituminė 5,2 mm storio vienasluoksnė danga stogų renovacijai



icopal

Graviflex 5.2

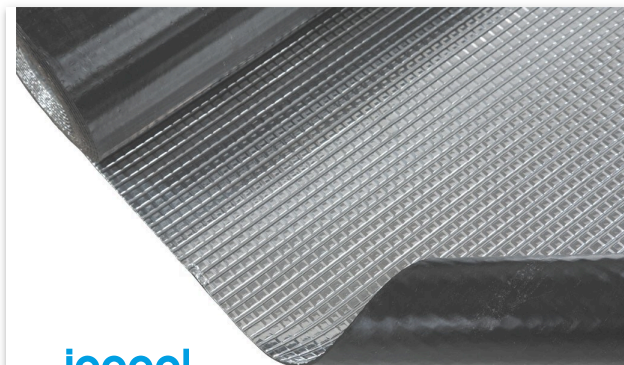
SBS modifikuota bituminė 5,2 mm storio danga apsaugai nuo šaknų jaugimo



icopal

Graviflex 4.2

SBS modifikuota bituminė 4,2 mm storio danga apsaugai nuo šaknų jaugimo



icopal

Parodial S

SBS modifikuota bituminė 3,7 mm storio viršutinio sluoksnio danga padengta aliuminio folija

Apatinis sluoksnis



Polbit Baza

SBS modifikuota
bituminė 5 mm storio
apatinio sluoksnio danga



Extradach Baza

SBS modifikuota
bituminė 4 mm storio
apatinio sluoksnio danga



icopal

VEDASPRINT mineral

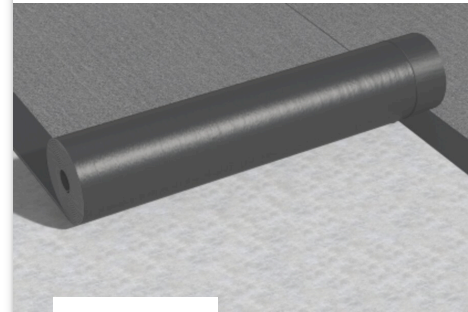
SBS modifikuota
bituminė 4 mm storio
apatinio sluoksnio danga



icopal

ELASTOBIT PV 40 mineral

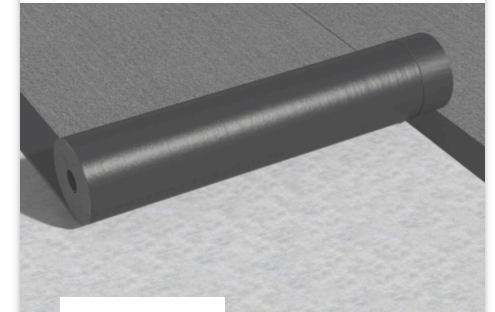
SBS modifikuota
bituminė 4 mm storio
apatinio sluoksnio danga



icopal

Zdunbit PF

SBS modifikuota
bituminė 3,4 mm storio
apatinio sluoksnio danga



icopal

Baltbit PF

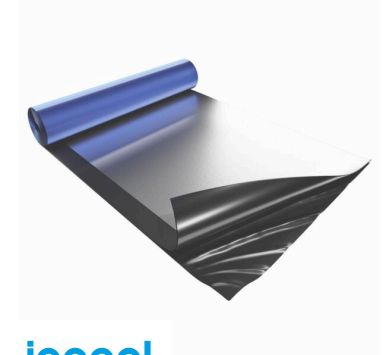
SBS modifikuota
bituminė 3 mm storio
apatinio sluoksnio danga



icopal



icopal



icopal

Plaster P

SBS modifikuota
bituminė 2,6 mm
savaiame limpanti
apatinio sluoksnio danga

ICOLEP L 30

SBS modifikuota
bituminė 3 mm savaiame
limpanti apatinio
sluoksnio danga

Plaster AL

Bituminė savaiame
limpanti garo izoliacija
padengta aliuminio folija



icopal

Wentylacja Baza

SBS modifikuota
bituminė 3 mm storio
apatinio sluoksnio danga
stogų renovacijai