



PRODUKTU UN SISTĒMU RISINĀJUMI



SLĪPĀM JUMTAM



PLAKANĀM JUMTAM



FASĀDEI



GRĪDAI



SIENAI



IZOLĀCIJAS
TEHNOLĒGIJAI

ALUJET Rooftop BLUE

Jumta un apakšklāja membrāna

ar integrētu naglu blīvējumu, lietus necaurlaidīga,
izturīga pret augstu temperatūru



lmshop.sk

info@lmshop.sk



Visa šajā brošūrā sniegtā informācija ir balstīta uz jaunākajiem sasniegumiem, taču tā nesniedz garantiju juridiskā nozīmē.
Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas. Uzņēmuma ALUJET GmbH darbinieki ar prieku atbildēs uz jūsu jautājumiem.



ALUJET Rooftop BLUE

Apakšklāja un veidņu membrāna ar integrētu naglu blīvējumu lietošanai uz slīpiem jumtiem ar un bez veidņiem.

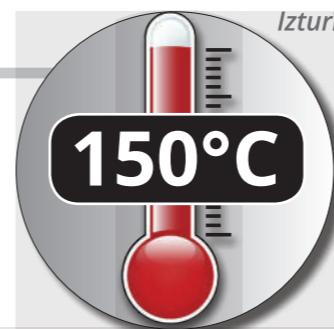
3 SLĀŅU FUNKCIJA AR INTEGRĒTU NAGLU BLĪVĒJUMU



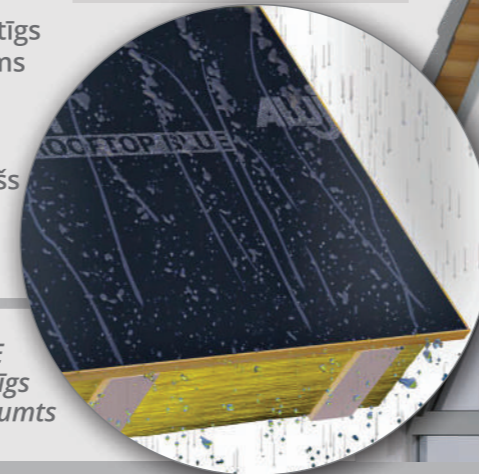
Ūdeni atgrūdošs virsmas blīvējums

Pastāvīgi elastīgs naglu blīvējums

Īpaši neplīstošs aizsargflīss



Izturīgs pret augstu temperatūru līdz 150° C



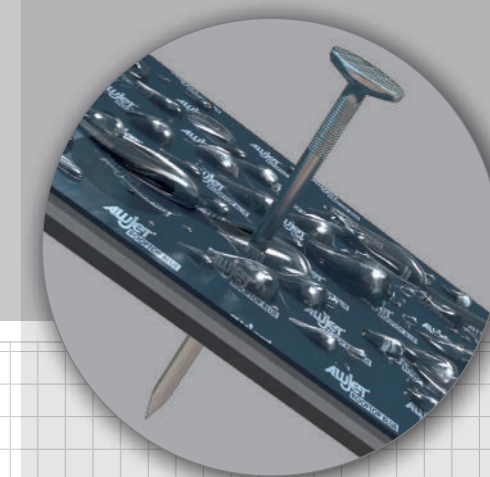
ALUJET Rooftop BLUE kā lietus necaurlaidīgs apakšjumts

Produkta priekšrocības:

- ▶ augsti difūzijas atvērts
- ▶ ar integrētu naglu blīvējumu
- ▶ piemērots lietus necaurlaidīgam apakšjumtam*
- ▶ izturīga pret UV stariem
- ▶ izturīgs līdz pat 150 °C temperatūrai
- ▶ piemērots saules enerģijas sistēmām
- ▶ UDB-A/USB-A
- ▶ izturīgs pret caursīšanu saskaņā ar BG-Bau
- ▶ divpusēja līmlente
- ▶ izturīgs pret amonjaka tvaikiem
- ▶ izturīgs pret hlorīdu
- ▶ izturīgs pret ērcītēm
- ▶ ALUJET 20 gadu garantija

*Paralēli Vācijas jumtu segumu tirzniecības tehniskajiem noteikumiem

ALUJET Rooftop BLUE ar iekļautu naglu blīvējumu!



Cenu kalkulators

Ietaupiet naudu, izmantojot integrēto naglu blīvējumu. Vienkārši aprēķiniet, tas ir tā vērts!



3 slāņu SK membrāna: _____ €/m²

Naglu blīvējums 1,4 m/m²: _____ €/m²

Naglu blīvējuma apstrāde 1,4 m/m²: _____ €/m²

Kopējā summa: _____ €/m²

ALUJET Rooftop BLUE ar iekļautu naglu blīvējumu! _____ €/m²

Cenas priekšrocība: _____ €/m²



ALUJET Rooftop BLUE uz jumta ar vai bez veidņiem



Tehniskie dati	
Izmērs	1500 mm x 50 mm
Reakcijas uz uguni klase	E
Svars uz laukuma vienību	210 ± 10 g/m ²
Temperatūras izturība (īslaicīgi)	no -40° C līdz +150° C
Temperatūras izturība	no -40° C līdz +125° C
Apstrādes temperatūra	sākot no +5° C
Ūdensnecaurlaidība	≥ 3000 mm
Sd vērtība	≤ 0,10 m
Izturība pret ūdens caurlaidību	W1
Stiepes stiprība garenvirzienā	450 N/50 mm ± 15%
Stiepes stiprība šķērsvirzienā	250 N/50 mm ± 15%
Izstiepšanās garenvirzienā	30 ± 20%
Izstiepšanās šķērsvirzienā	60 ± 20%
Saraušanas pretestība garenvirzienā	110 N ± 15%
Saraušanas pretestība šķērsvirzienā	130 N ± 15%
Aukstās lieces izturība	-20° C
ZVDH produkta datu lapa	UDB-A/USB-A
Eiropas tehniskais novērtējums	ETA-18/0444
UV izturība**/āra apstākļos	12 mēneši
Pagaidu segums ¹⁾	3 mēneši
Pagaidu segums ^{1,4)}	6 mēneši

¹⁾ Centrāleiropas temperatūrās ⁴⁾ ar ALUJET naglu blīvējumu PE

ALUJET Rooftop BLUE ir ļoti izturīga, difūzijas atvērta apakšklāja un jumta membrāna lietošanai uz slīpiem jumtiem ar un bez veidņiem. Tā atbilst visām DIN EN 13859-1 un DIN EN 13859-2 prasībām, un to var izmantot arī lietus necaurlaidīga apakšjumta izveidošanai.

Īpašas stiprās puses

ALUJET Rooftop BLUE īpašās stiprās puses ir balstītas uz īpaši izturīga, augstas kvalitātes poliestera flīsa un daudzfunkcionāla, daudzslāņu akrilāta pārklājuma izmantošanu. Apvienojumā ar divām mitrumizturīgām pašlīmējošām loksēm un ūdeni atgrūdošo virsmas blīvējumu ir radīts produkts, kas ir ideāli piemērots lietus necaurlaidīga apakšjumta izveidošanai.

Pateicoties īpašajam daudzslāņu materiāla sastāvam, naglu blīvējums jau ir iekļauts ALUJET Rooftop BLUE starpslānī. Šim mērķim Berlīnes Tehniskajā universitātē tika veiksmīgi pierādīta membrānas noturība pret lietussgāzi (naglu necaurlaidība) savienojumā ar pienaglotu vai pieskrūvētu lotojuma starpkārtu dubultajā jumtā, un ir ETA apstiprinājums.

Ar savu ārkārtīgi augsto, pastāvīgo 125 °C temperatūras izturību ALUJET Rooftop BLUE ir ideāli piemērots lietošanai arī saules enerģijas sistēmās.

ALUJET Rooftop BLUE sistēmā

Lai nodrošinātu lietus necaurlaidīga apakšjumta funkciju un specifikācijas, ALUJET Rooftop BLUE ir salāgots ar sistēmas komponentēm savienojumu un pārlaidumu salīmēšanai un savienošanai ar esošajām komponentēm. Tas nozīmē, ka ALUJET Rooftop BLUE ir piemērots arī kā pagaidu segums.



SISTĒMAS KOMPONENTES:

- ALUJET Difutape
- ALUJET Difutape BLACK
- ALUJET Allfixx
- ALUJET Nageldichtung PE

