



JUMTA DAKSTINĖ, PRODUKCIJAS KATALOGS

MIDA jumta dakstiņi

MIDA ir mūsdienīgi jumta dakstiņi, kas izceļas ar estētisku izskatu, kā arī uzlabotiem ekspluatācijas parametriem, radot unikālu jumta segumu.

Kvalitātes vadības sistēma sertificēta saskaņā ar ISO 9001:2015

ULTRA sērija EN 544

ULTRA sērija izgatavota ar SBS modificētu bitumenu, kas dakstiņiem piešķir unikālas fizikālās un mehāniskās īpašības un uzlabo to izturību zemā temperatūrā. Pateicoties uzlabotai elastībai, ULTRA ir arī labākā izvēle sarežģītākiem būvprojektiem.

**50
GADI**
RAŽOTĀJA
GARANTĪJA*



CLASSIC sērija EN 544

Tradicionālie CLASSIC dakstiņi ir izturējuši laika pārbaudi un joprojām ir populāri, pateicoties to saprātīgajai cenai un kvalitātes attiecībai. CLASSIC dakstiņu krāsu toņu klāsts ļauj izvēlēties jumta segumu, kas papildina jebkuram arhitektūras projektam piemērotu jumta segumu. Izgatavoti, izmantojot īpaši kvalitatīvu bitumena saistvielu.

**30
GADI**
RAŽOTĀJA
GARANTĪJA*



PIEZĪME: Faktiskās produkta krāsas var nedaudz atšķirties no krāsām, kas norādītas katalogā. Ja krāsas tonis jums ir ļoti svarīgs, lūdzu, pirms galīgās izvēles pieprasiet pilna izmēra paraugus.

* Detalizētu informāciju par garantiju skatiet tīmekļa vietnē www.mida.lt.



YOGA sērija ETA 12/0234

Plāni un ļoti elastīgi dakstiņi uz SBS modificēta bitumena bāzes. YOGA sērija ir paredzēta tiem, kuri novērtē ilgstošu vizuālo estētiku, rūpējas par ekoloģiju un novērtē vienkāršo uzstādīšanas procesu.

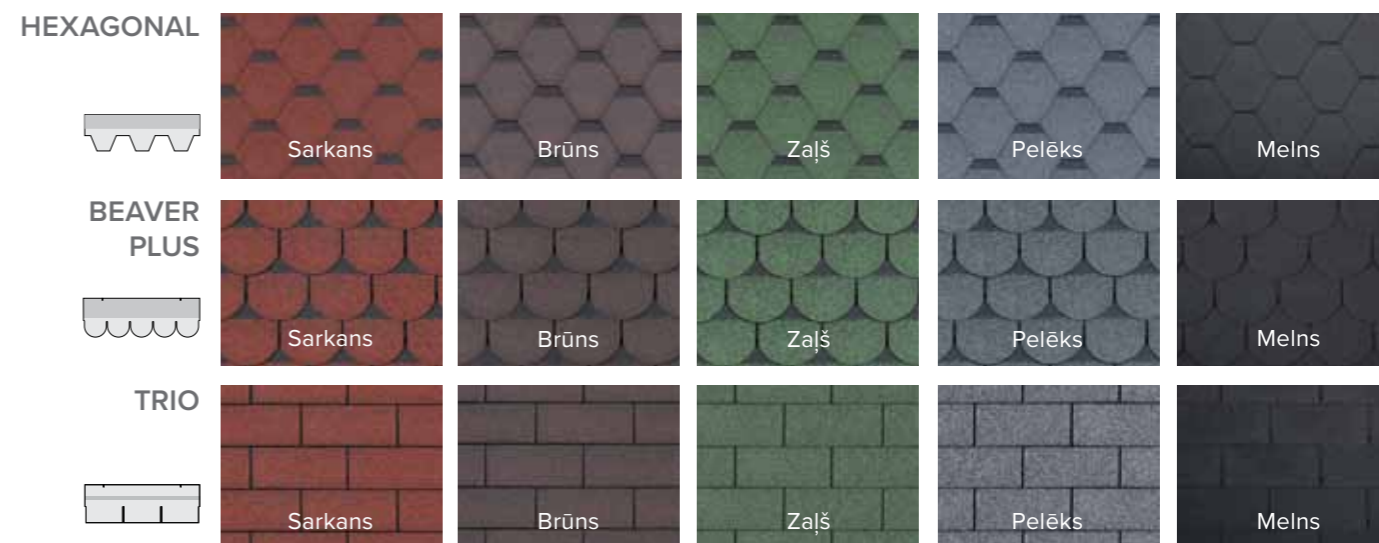
**20
GADI**
RAŽOTĀJA
GARANTĪJA*



STANDARD ROCK sērija ETA 12/0264

STANDARD ROCK sērija – ekonomiska izvēle apvienojumā ar labu kvalitāti un uzticamību.

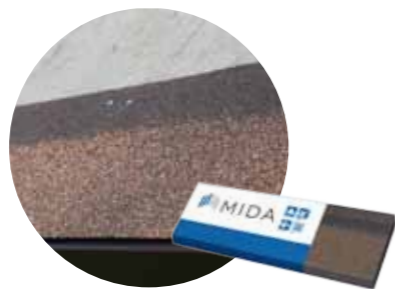
**10
GADI**
RAŽOTĀJA
GARANTĪJA*



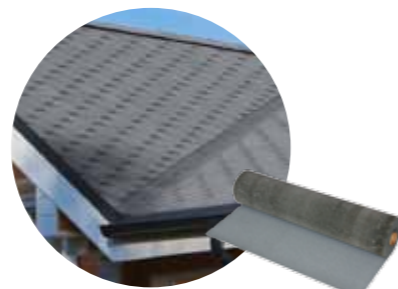
* Detalizētu informāciju par garantiju skatiet tīmekļa vietnē www.mida.lt.



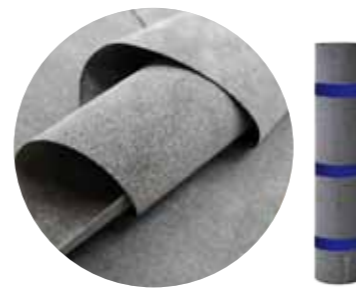
MIDA jumta dakstiņi



MIDA sateknes, kores un karnīzes dakstiņi



Sateknes materiāls MIDA UNIFLEKS EKM



Apakšklāja membrānas



Kores ventilācija



Dakstiņu naglas



Jumta dakstiņu mastika

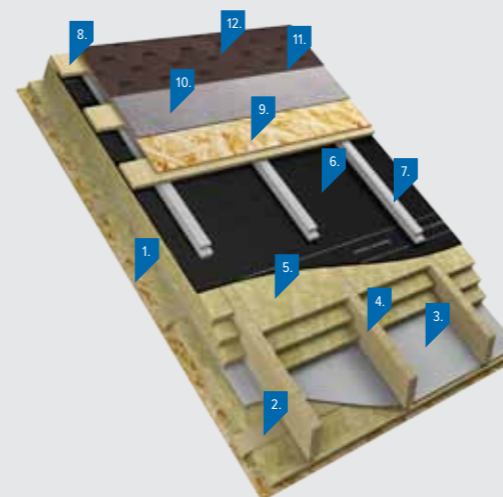


Auksti bēniņi

Konstrukcija paredzēta aukstu bēniņu izveidei uz jebkuras sarežģītības un konfigurācijas slīpajiem jumtiem. MIDA bituma dakstiņi tiek izmantoti kā jumta segums.

SISTĒMAS KOMPONENTES:

1. Spāre
2. Šķērslatojums
3. Koka klājs (OSB-3, saplāksnis, koka dēļi)
4. Apakšklāja bitumena membrāna
5. Jumta dakstiņu mastika
6. MIDA jumta dakstiņi



Siltināti bēniņi

Jumta konstrukcija tiek veiksmīgi izmantota bēniņu stāva izbūvei dažādās ēkas. MIDA bituma dakstiņi tiek izmantoti kā jumta segums.

SISTĒMAS KOMPONENTES:

1. Bēniņu iekšējā apdare
2. Šķērslatojums
3. Tvaika izolācija
4. Spāre
5. Akmens vate
6. Superdifūzijas membrāna
7. Latojums ventilācijas šķirkārtai
8. Šķērslatojums
9. Koka klājs (OSB-3, saplāksnis, koka dēļi)
10. Apakšklāja bitumena membrāna
11. Jumta dakstiņu mastika
12. MIDA jumta dakstiņi

Piederumi

MIDA sateknes, kores un karnīzes dakstiņi	Sateknes materiāls MIDA UNIFLEKS EKM
 <p>Sateknes, kores un karnīzes dakstiņi tiek izgatavoti no SBS (sintētiskais kaučuks) modificēta bitumena masas, nodrošinot īpašu elastību; tos izmanto ātrai un ērtai jumta malas rindas uzstādīšanai gar karnīzēm. Šiem dakstiņiem ir tehnoloģiski griezumī, lai tos būtu ērtāk sagriezt izmantošanai sateknēs un korēs, nodrošinot jumtam perfektu estētisko apdari, kā arī maksimālu aizsardzību pret vēju, sniegu un lietu.</p> <p>Pieejami plašā krāsu gammā, kas atbilst jebkuram izvēlētajam jumta krāsas risinājumam.</p> <p>Izmēri: 1 m x 0,25 m</p> <p>Pārklājums vienā iepakojumā: 12 gar. m (sateknes un kores) un 20 gar. m (karnīzes loksne).</p> <p>Krāsa: </p>	 <p>Izmanto kā hidroizolācijas apakšklāju jumta sateknēs, kurās ir iespējama caurplūde zem sniega un lietus slodzes un tādējādi nepieciešama papildu aizsardzība. Šo materiālu izmanto arī jumta un cauruļvadu vai vertikālo sienu savienojumu blīvēšanai.</p> <p>Izmēri: 1 m x 10 m</p> <p>Krāsa: </p>
Jumta dakstiņu mastika	Dakstiņu naglas
 <p>Nodrošina jumta dakstiņu un citu bitumena materiālu papildu saķeri ar tādām virsmām kā ķieģeļi, betons, metāls, koks, keramika utt.</p> <p>Darba temperatūra no -5 °C līdz +40 °C.</p>	 <p>Pretkorozijas jumta naglas ar aplveida šķērsgrīzumu bitumena dakstiņu piestiprināšanai pie koka klāja. Izmanto arī jumta detaļu mehāniskai stiprināšanai.</p> <p>Galvas diametrs ≥ 9 mm, naglas diametrs ≥ 3,5 mm, naglas garums – 20 mm, 30 mm.</p>

Ieteicamā jumta materiālu komplektācija

MIDA JUMTA DAKSTIŅI	VIENSLĀŅA	ULTRA	CLASSIC	YOGA	STANDART ROCK
					
APAKŠKLĀJS	MIDA LIGHT G	●	●	●	●
	MIDA LIGHT S	●	●	●	●
BITUMENA MASTIKA	Jumta dakstiņu mastika	●	●	●	●
NAGLAS	20 mm	●	●	●	●
	30 mm	●	●	●	●

FIZIKĀLI MEHĀNISKĀS ĪPAŠĪBAS

Īpašības	ULTRA	CLASSIC	STANDART ROCK	YOGA	MIDA LIGHT G	MIDA LIGHT S
Ražotāja standarts	EN 544	EN 544	ETA 12/0264	ETA 12/0234	EN 13707	EN 13707
Polimēra/modifikatora tips	SBS	—		SBS	SBS	SBS
Daudzums iepakojumā, m ²	3	3	3	2	1,2±0,1	1,2±0,1
Iepakojuma svars, kg	28,5	27,0–33,0*	24,0-30,0*	16,8-20,2**	18,5	16
Ieklāta jumta seguma 1 m ² svars***, kg/m ²	9,5	9,0–11,0	8,0-10,0	8,4-10,0	1,8 ±0,2	1,45 ±0,3

* atkarībā no dakstiņu formas (SONATA, ACCORD, TRIO, TANGO)

** atkarībā no dakstiņu formas (HEXAGONAL, BEAVER PLUS, 3TAB)

*** 1 m² jumta seguma svars jumta konstrukciju slodzes nestspējas aprēķināšanai; atkarīgs no dakstiņu formas (SONATA, ACCORD, TRIO, TANGO)

MIDA SELF KSK EN 13707

pašlīpošs bitumena ruļļu jumta segums

Visvieglāk uzliekamais jumta segums! MIDA SELF KSK ir pašlīpošs bituma jumta segums ruļļos ieklāšanai pa visu laukumu. Ruļļu jumta seguma uzstādīšana ir ātra, vienkārša un droša veids, kā segt dažādu ēku jumtus, piemēram, dārza mājām, noliktavu nojumēm, automašīnu novietnēm, paviljoniem utt. Viss, kas jums jādara, ir jāatritina ruļļmateriāls, tas jāpiestiprina ar naglām, jānoņem aizsargplēve un jāpiespiež.

- Pašlīpošs
- Izmēri 0,5×5,0 m, 1×10 m
- Biezums apt. 3,0 mm
- Svars 3,8 kg/m²
- Izturīgs pret atmosfēras iedarbību
- Ūdensnecaurlaidīgs
- Ātra un vienkārša uzstādīšana
- Jumtiem ar slīpumu no 5°



Sarkans

Zaļš

Brūns

Pelēks

Melns





KĀPĒC MIDA JUMTA DAKSTIŅI NODROŠINA KOMFORTU VISU GADU?



LIELISKA PIEMĒROTĪBA SAREŽĢĪTA JUMTA SEGUMA PROJEKTĒŠANAI

Jumta dakstiņi ir būvmateriāls, kas paredzēts dzīvojamu ēku jumtu segumiem, ko izmanto jumtos ar slīpumu no 12°. Tas ir labākais risinājums sarežģītam vai nestandarta jumta projektam.



TROKŠŅA ISOLĀCIJA

Daudzslāņu pārklājums un tā specifiskās sastāvdaļas jumta segumu padara īpaši klusu. Jūs nedzirdēsiet lietus, vēja vai krusas troksni uz jumta. Izbaudiet mieru un klusumu savā mājā!



VISIEM LAIKAPSTĀKĻIEM

Mūsu jumta dakstiņi efektīvi pasargā gan no neizturama karstuma, gan siltiem vējiem, tādējādi palīdzot uzturēt komforta temperatūru visu gadu! Tie ir piemēroti jebkuram klimatam ar temperatūru no -70 °C līdz +80 °C.



BAZALTA GRANULU VIRSMA

No dabīgā bazalta izgatavotais pārklājums saglabā krāsu, neizbalē saulē un nemaina krāsu visā kalpošanas laikā.



NOVĒRŠ SNIEGA SLĪDĒŠANU

Bazalta granulū virsma raupjā struktūra neļauj snigam noslidēt no jumta un veicina tā pakāpenisku kušanu.



NOTURĪBA PRET NOPLŪDĒM

Pēc uzstādīšanas dakstiņi tiek salikti monolītā jumta segumā, nodrošinot caurumu neesamību un pilnīgu hermētiskumu.

DAKSTIŅU IEPAKOJUMA SARAKSTS

Galvenās īpašības		Daudzuma iepakojumā, gab./m ²	Daudzums uz paletes, m ²	Daudzums kravas mašīnā, garums 13,6 m*, m ²	Svars uz paletes, kg
ULTRA sērija EN 544	SONATA SAMBA	22 / 3,0	108	2 376	1047
	ACCORD JIVE	22 / 3,0	108	2 376	1047
CLASSIC sērija EN 544	ACCORD PRAGA	22 / 3,0	108	2 484	1036,2
	SONATA QUADRILLE	22 / 3,0	108	2 592	982,2
	TANGO SUPER	21 / 3,0	108	2 160	1144,2
YOGA sērija ETA 09/0234	TRIO SUPER	21 / 3,0	108	2 052	1209
	YOGA HEXAGONAL	14 / 2,0	150	2 700	1281
	YOGA BEAVER	14 / 2,0	132	2 376	1288,2
STANDARD ROCK sērija ETA 12/0264	YOGA TRIO	14 / 2,0	132	2 244	1354,2
	STANDART ROCK HEXAGONAL	22 / 3,0	135	2 835	1114,5
	STANDART ROCK BEAVER	21 / 3,0	126	2 520	1167,6
MIDA SELF KSK	STANDART ROCK TRIO	21 / 3,0	126	2 394	1243,2
	PAŠLĪPOŠS JUMTA SEGUMS	1 / 2,5	175	13 440	686
PIEDERUMI	MIDA LIGHT G	40 / 10	400	12 800	741
	MIDA LIGHT S	40 / 10	400	13 200	693
	SATEKNE UN KORE	20 / 5,0	200	4 600	1021

Lielākā daļa bitumena dakstiņu tiek iekrauti uz 105x105 cm paletēm
* kravas automašīnas kopējais svārs nedrīkst pārsniegt 24 000 kg.



MATERIĀLU
KALKULĀCIJAS
PAKALPOJUMS

Gamyklos g. 19, LT-96155,
Gargždai, Klaipėda, Lietuva
Tālr. +370 700 44722
e-pasts: shinglas.support@mida.lt

WWW.MIDA.LT

