



Metāla dakstiņi German Simetric



Produkta
lapa



zeskanuj kod QR
i zobacz model 3D



Vispārīgā informācija

German Simetric ir simetriski, modulāri dakstiņprofili. Klientiem tie patīk ar savu mūsdienīgu un pievilcīgu izskatu, un jumīkiem – ar montāžas vieglumu. Investori, kas grib panākt klasisku vizuālu efektu, novērtēs tradicionālo German Simetric dakstiņprofilu izskatu. Stilīga, vienkārša forma ar dubultu štancējumu atgādina keramikas dakstiņu formu. Tā atbilst aktuālām tendencēm un izceļ mājas izskatu. Modernie dakstiņprofili German Simetric noderēs ne tikai jaunās ēkās, bet arī uz vecu ēku jumtiem. Jumta pārklājums ir pieejams brūnā, sarkanā, zaļā un pelēkā krāsā, nodrošinot plašu izvēli, gan veicot modernu objektu būvniecību, gan atjaunojot vecu ēku sākotnējo izskatu. Visaugstāko segšanas kvalitāti garantē apdares elementu, plakanu lokšņu, blīvējumu un stiprinājumu sistēmas.

Priekšrocības un īpašības

Tas, ar ko izceļas jaunais uzņēmuma Blachotrapez produkts, ir unikāla precizitāte – modularitātes un vieglums. Precizitāte, izturība un klasisks skaistums. Tā var dažos vārdos aprakstīt dakstiņprofilus German Simetric. Tagad pat sarežģīta jumta konstrukcija gadiem ilgi droši sargās Jūs un Jūsu ģimeni.

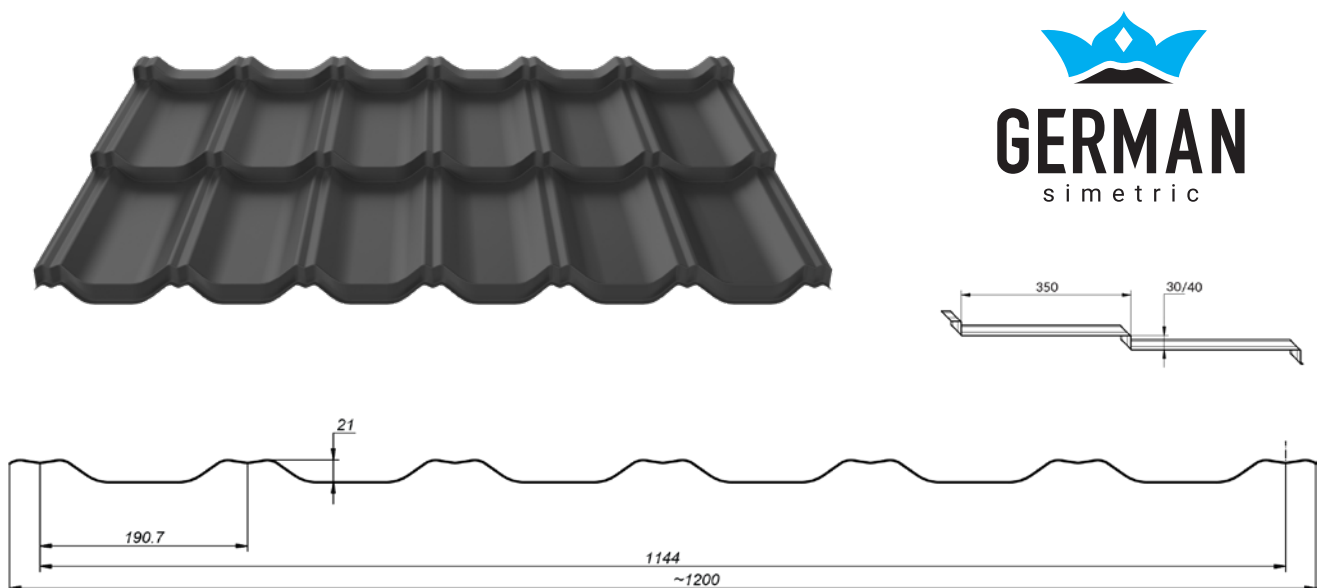
German Simetric ļauj pārklāt pat ļoti sarežģītus jumtus. Tas nozīmē arī seguma ekonomiskumu – montāžas laikā tiek izmantots optimāls profilu skaits un tos nav nepieciešams piegriezt pārāk bieži. Izejvielu augstākas kvalitātes un precīzu izmēru savienojums garantē hermētiskumu un ilggadēju seguma izturību. Dakstiņprofilus var izmantot uz slīpiem jumtiem ar vismaz 14 grādu slīpuma leņķi. Produkts ir pieejams ar 30 /40 mm dakstiņu augstums un 350 mm moduļa garumu.

Tehniskā informācija

Pilns platums:	~1200 mm	Dakstiņa štancēšanas augstums:	30 /40 mm
Reālas segšanas platums:	1144 mm	Profila augstums:	21 mm
Gatavā izstrādājuma biezums (tērauds):	0,5 mm	Dakstiņa moduļa garums:	350 mm
Gatavā izstrādājuma biezums (alumīnijs):	0,6 mm	Minimālais loksnes garums:	720 mm
Vilņas garums:	190,7 mm	Maksimālais loksnes garums:	5970 mm*

* "Blachotrapez" neuzņemas atbildību par mehāniskiem bojājumiem transportēšanas garākajos nekā ieteikts Profila tehniskā informācijā dakstiņos laikā. Garāko nekā ieteikts dakstiņu pasūtījums palielina kaitējuma risku transportēšanas, apstrādes un montāžas laikā. Garākie nekā ieteikts dakstiņi var tikt bojāti. Tas ir saistīts ar ražošanas tehnoloģiju un materiāla izplešanos no temperatūras.

German Simetric - Izmēri, garenisks griezum.



Pielietošana

Tērauda metāla dakstiņi, piegādāti gatavu elementu formā, ir izmantojami jumtu segšanai ar slīpumu nemazāku par 14°. Colorcoat HPS200 Ultra® materiāla gadījumā minimālais jumta slīpums ir 11°. Metāla loksnes ir izmantotas ēkās kā apdares un aizsardzības elementi. Metāla dakstiņi jābūt lietoti saskaņā ar: ēku tehniskiem projektiem, instrukcijām un ražotāja montāžas norādījumiem, spēkā esošām normām un tehniski-būvniecības noteikumiem.

Lokšņu savienojumos un pie dzegas ir jānoņem pretkondensācijas barjera, nogriežot to, lai ūdens un mitrums no āra neuzsūktos materiāla slānī.

Uzņēmums BLACHOTRAPEZ ieteic Pircējam iegādāties visus nepieciešamus materiālus vienas investīcijas realizācijai viena pasūtījuma ietvaros. Papildu pasūtījuma gadījumā ir iespējamas krāsu toņu un struktūras atšķirības, kas nav atkarīgas no Ražotāja

Izmantoti izejmateriāli ir plaši izmantojami sakarā ar vides klasifikāciju, ko apliecinām, starp citiem, ar ilgu garantijas laiku, atkarīgi no materiāla (sk. atsevišķu garantijas talonu, pieejamu arī mūsu mājaslapā www.blachotrapez.eu).

Pētījumu rezultāti / Dokumentācija

Katram no mūsu produktiem ir Eksploataācijas īpašību deklarācija, sastādīta saskaņā ar spēkā esošām Normām un Noteikumiem būvniecības izstrādājum jomā.

Mums arī ir Higiēnas sertifikāts Nr. B-BK-60211-1315/19, kuru 2020. gadā piešķīra Valsts Higiēnas Institūts PZH.

Minētie dokumenti tiks nodoti realizētam pasūtījumam. Ja Jūs gribat to saņemt, lūdzam kontaktēties ar Kvalitātes kontroles nodaļu - dokumentu saņemšanas shēma ir pieejama mūsu WWW mājaslapā.

SPS

Informējam arī, ka ievērojot Klientu prasību, firma Blachotrapez ražošanā iesakņoja pasaulē unikālu tehnoloģiju SPS – Safe Profiling System, t.i. Drošas štancēšanas sistēmu. Metāla lokšņu novatoriskās štancēšanas (profilēšanas) sistēmas iesakņošana ir iespējama pateicoties daudzgadu novērojumiem, analīzēm un pētījumiem, kurus veica mūsu eksperti sadarbībā ar tērauda piegādātājiem un jaunu tehnoloģiju kolektīviem. Jāuzsver, ka SPS sistēma ir apņemta ar patenta aizsardzību, ka novatorisks paņēmieni tīrgū.

SPS tehnoloģiskais process ļauj štancēt tērauda materiālu optimālos klimatiskos apstākļos - neatkarīgi no apkārtnes temperatūras. Tas ļauj lieliski plastificēt izejmateriālu, sevišķi lakas kārtu. Galvenais pārkums, ģenerēts ar SPS tehnoloģiju - tas ir vispirms tādu īpašību un parametru sasniegšana, kas uzlabo piegādāta materiāla izturību un izgatavošanas kvalitāti. Pateicoties pielietotai tehnoloģijai, seguma materiāls ir sevišķi izturīgs pret destruktīvām ārēju faktoru ietekmēm, koroziju un bojājumiem. Vienlaikus, nezaudē savu īpašību, garantējot efektīvu jumta aizsardzību un augstāko estētiku daudz gadu laikā. Pateicoties visiem šiem faktoriem, kas saistīti ar SPS pielietošanu, esam sasnieguši lielāko panākumu –pagarināt garantijas.

Novatoriskā tehnoloģija SPS pirmoreiz Blachotrapez ražošanas procesā tika izmantota 2014. gadā, kad pagarinājām garantiju ar mūsu galveno piegādātāju - ThyssenKrupp Steel Europe metalurģisko rūpnīcu.

Ar pilnu pārliecību varam rekomendēt SPS sistēmu kā tehnoloģiju, kas ļauj sasniegt vislielāko metāla lokšņu pretestību un palielina izturību pret koroziju un bojājumiem. Jumta ilgāk pilda savu funkciju, nodrošinot komfortu iedzīvotājiem.

Papildus informācija

Visiem profilu veidiem mums ir attiecīgi sagatavotas transportēšanas, glabāšanas, griešanas un konservācijas instrukcijas. Lai iepazītos ar instrukcijām, aicinām apmeklēt mūsu mājaslapu www.blachotrapez.eu vai kontaktēties ar mūsu Tirdzniecības-Tehniskiem konsultantiem vai firmas nodaļām, kuru adreses arī ir pieejamas mūsu mājaslapā.

Saņēmām daudz galvu un sertifikātu, kā izejmateriālam, tā arī gataviem produktiem - pieejami mūsu mājaslapā www.blachotrapez.eu