

Plechová taška

German Simetric



Karta výrobku

Všeobecné informace

German Simetric – symetrická modulová plechová střešní krytina, kterou zákazníci ocení za moderní a poutavý vzhled a pokrývači na snadnou pokládku. Investoři, kterým záleží na klasickém dojmu, jistě vyberou German Simetric pro jejich tradiční vzhled střešní tašky. Stylová, jednoduchá forma s dvojítm protlačením svým tvarem imituje pálenou tašku, a je odpovědí na aktuální trendy, které kladou důraz na celkový vzhled budovy. Moderní plechová taška German Simetric se proto osvědčí nejen na střeších moderních budov, ale i při rekonstrukci střech starších domů. V nabídce jsou různé barevné varianty, což vytváří širokou možnost realizace moderních objektů a rekonstrukce původní podoby historických budov. Nejvyšší kvalitu celé střechy zaručuje kompletní systém střešních doplňků, klempířských výrobků, hladkých plechů a spojovacího materiálu.

Výhody a vlastnosti

Výjimečná přesnost výrobků firmy Blachotrapez se výrazně upřednostňuje v jeho modulových možnostech a nízké hmotnosti. Provedení, pečlivost v detailu a klasická krása – takto lze stručně popsat plechovou krytinu German Simetric. Nyní i náročné střešní konstrukce budou dlouhá léta spolehlivě chránit Vás a Vaše rodiny.

Krytinou German Simetric pokryjete i ty nejnáročnější střechy. Na pokládku přitom použijete optimální množství modulů bez nutnosti častého řezání krytiny, což je ekonomicky výhodné. Těsné krytí a mnohaletou živnost zaručí vysoce kvalitní materiál použitý na výrobu spolu s přesným rozměrovým provedením. Plechovou krytinu lze použít na krytí střech se sklonem min.14 stupňů.

Technické údaje

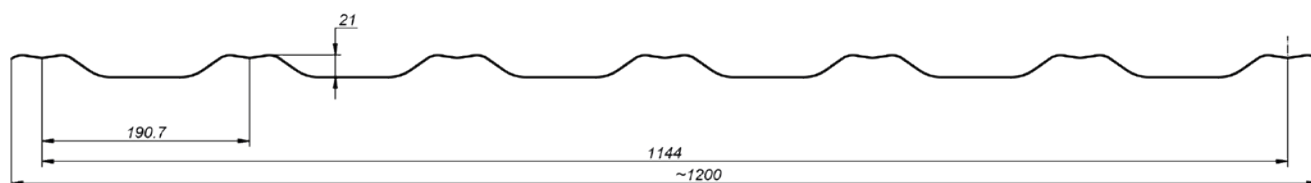
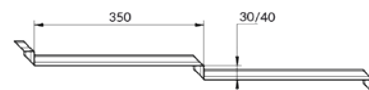
Celková šířka: ~1200 mm	Výška prolisu: 30/40 mm
Krycí šířka: 1144 mm	Délka modulu: 350 mm
Tloušťka materiálu (Ocel): 0,5 mm	Minimální délka: 720 mm
Tloušťka materiálu (Hliník): 0,6 mm	Maximální délka: 5 970 mm *
Výška profilu: 21 mm	Šířka vlny: 190,7 mm

* Blachotrapez nezodpovídá za mechanická poškození během dopravy plechů delších než doporučených v Kartě výrobku. Objednávka delších plechů než doporučované zvětšuje riziko poškození během dopravy, výroby a montáže. Plechy delší než doporučené mohou být deformovány. Je to spojeno s technologií výroby a roztažností materiálu vlivem změny teplot.

German Simetric - rozměry a překlad, Příční řez




GERMAN
simetric





Použití

Plechová taška je dodávána v hotových kusech připravených na montáž a používá se na střechy s minimálním sklonem 14°. Tyto krytiny jsou finálním prvkem, který zabezpečuje stavbu. Montáž a použití plechové krytiny musí být v souladu s technickou a projektovou dokumentací, montážním návodem, doporučením výrobce, platnými normami, technickými a stavebními předpisy.

Na spojích pásů krytiny a u okapu výřezem odstraňte antikondenzační membránu, aby se voda a vlhkost zvenčí neabsorbovaly do vrstvy materiálu.

Blachotrapez doporučuje, aby Kupující koupil všechny materiál potřebný pro realizaci kompletní investice v rámci jedné objednávky. V případě doobjednávek se mohou vyskytovat rozdíly v odstínu a struktuře materiálu, za což Výrobce nenese odpovědnost.

Použitý vstupní materiál má široké využití, což potvrzujeme i dlouhou záruční dobou v závislosti na použitém materiálu (viz. samostatný záruční list umístěný na www.blachotrapez.cz).



Výsledky testu

Každý z našich výrobků má na základě platných Norem a rozhodnutí týkajících se stavebních výrobků vydané Vyhlášené o parametrech. Jsme i držitelé Hygienického certifikátu, č. B-BK-60211-1315/19, který v roce 2020 vydal Państwowy Zakład Hygieny PZH (Státní ústav hygieny PZH). Všechny tyto doklady jsou v případě potřeby vydávány k objednávce. Pro vydání těchto dokumentů, kontaktujte naše oddělení kontroly kvality - postup vydání je uveden na našich stránkách.



SPS

Abychom vyšli vstříc našim zákazníkům, zavedla společnost BLACHOTRAPEZ do výroby světový unikát – SPS technologii (Safe Profiling Systém – Systém bezpečného profilování). Předchází tomu dlouholeté pozorování, testy a analýzy, které vykonávali naši experti ve spolupráci s dodavateli oceli a odborníci na nové technologie. Musíme zdůraznit, že systém SPS je patentově chráněný, inovativní a novátorský.

Technologický proces SPS umožňuje profilovat ocelový plechu v optimálních klimatických podmínkách, bez ohledu na teplotu okolního prostředí. Díky tomu můžeme dokonale upravit vstupní materiál, včetně barevného nátěru tak, aby byl lépe tvárnější. Klíčovým přínosem SPS technologie je získání vlastností a parametrů, které prodlužují životnost materiálu dodaného naší společností a kvalitu jeho zpracování. Díky použití této technologie je střešní krytina odolnější vůči destruktivním vlivům venkovního prostředí (koroze, mechanické opotřebení). Materiál tím neztrácí své vlastnosti, zabezpečuje dokonalou ochranu střechy a udrží si svůj dlouhodobý vzhled. Díky všem přínosům použití technologie SPS jsme dosáhli nejvyšších úspěchů, a to prodloužení záruky.

Inovativní SPS technologii jsme ve výrobním procesu společnosti BLACHOTRAPEZ poprvé použili v roce 2014. Ve stejném roce jsme prodloužili záruky s našim hlavním dodavatelem hutí ThyssenKrupp Steel Europe.

S čistým svědomím doporučujeme SPS systém jako technologii, díky které získáte nejdélší životnost krytiny a zároveň a zároveň se zvyšuje její odolnost vůči korozi a mechanickému opotřebení. Střecha tak plní svou funkci mnohem déle a tím zaručuje komfort obyvatel.



Doplňkové informace

Ke každému profilu máme připravené pokyny k přepravě a uskladnění, stříhání a udržby krytiny. Podrobnější informace najdete na www.blachotrapez.cz a u našich obchodních zástupců nebo na našich prodejnách. Adresy a kontakty najdete na našich webových stránkách www.blachotrapez.cz.

Jsme držitelé různých ocenění a certifikátů na vstupní materiál i na hotové výrobky, o kterých se také dočtete na našich stránkách www.blachotrapez.cz.

