



Jak si správně vybrat střechu

Více než

500 000

spokojených zákazníků
v ČR od roku 1993.

- Jaké jsou důležité parametry pro výběr Vaší budoucí střechy?
- Jaký vliv má tvar a sklon střechy na její funkčnost a bezpečnost?
- Jak důležitá je záruka při výběru střešní krytiny?
- Co má obsahovat kompletní cenová nabídka?
- Opravdu zvládne montáž střešní krytiny každý?
- Je cena vždy odrazem kvality?

Tento průvodce Vám ukáže, na co všechno si dát při výběru Vaší nové střechy pozor.

Důležité parametry Vaší budoucí střechy

**Vaše střecha je korunou Vašeho domu
a musí tedy být funkční, spolehlivá a krásná.**

Při stavbě nebo rekonstrukci domu existuje několik investic, u kterých se opravdu vyplatí vsadit na kvalitu. Jednou z nich je střecha. Právě tato investice má být zárukou klidného a bezpečného bydlení. Žádná část stavby není vystavena silnějším vlivům počasí jako střecha. Proto byste při výběru krytiny na svůj rodinný dům měli vzít v úvahu i následující kritéria: hmotnost krytiny, mrazuvzdornost, vodotěsnost, barevnou škálu, tvar tašek a v neposlední řadě cenu.



Parametry střechy

- hmotnost střešního systému
- tvar a sklon střechy
- kvalita oceli a ocelového jádra
- kvalita povrchové úpravy
- tvar vlny a výška profilace
- užitná versus celková plocha krytiny
- záruka
- doprava střešní krytiny
- kompletnost cenové nabídky
- kvalita potřebného příslušenství
- spolehlivá montáž
- cena versus kvalita

V této příručce Vám chceme představit krátký přehled nejpodstatnějších parametrů, na které se při výběru střešní krytiny vyplatí zaměřit a které by měly být při výběru směrodatné.

Dobrá a kvalitní střecha má sloužit desetiletí. Proto musí být nejen vyrobena z kvalitního materiálu, ale musí být i kvalitně namontovaná.

Dodatečné opravy a výměny střešní krytiny nebo jednotlivých částí jsou finančně velmi náročné. Proto tuto skutečnost zvažte už na začátku investice, aby Vás střecha nakonec nestála dvojnásobek.

Rozhodně se porad'te s profesionály!

Jak důležitá je hmotnost střešního systému a konstrukce?

Nevíte, jak začít s výběrem správné střešní krytiny? Začněte například tím, jestli jde o rekonstrukci, nebo novostavbu. Pokud se jedná o starší rodinný dům, nebo jiný starší objekt, hmotnost krytiny je rozhodujícím parametrem. Jeden m² plechové krytiny Lindab váží přibližně 10x méně než betonové nebo keramické krytiny. Při běžné ploše střechy, jako např. 200 m², hovoříme o rozdílu přibližně 8 – 9 tun. Správným rozhodnutím o výběru předejdete dalším možným problémům, jako je praskání krovu, narušení statiky domu apod.

Výhody lehké krytiny

- **nezatěžuje spodní stavbu, nepraskají krovy, nenarušuje statiku rekonstruovaného objektu**
- **není třeba stavět masivní krov, protože váha plechové krytiny je 10krát nižší než betonové nebo keramické krytiny**
- **lehčí krov znamená nižší finanční náklady**
- **rychlá montáž**
- **plechová krytina není nasáková**
- **plechová krytina je 100% mrazuvzdorná**

Orientační hmotnost střešních krytin na střeše o ploše 200 m²



K jednotlivým hmotnostem střešních krytin je potřeba připočítat hmotnost střešní konstrukce (krovy, krokve, latě), tepelné izolace a taktéž vnější zatížení sněhem a větrem. Jen samotný sníh může zatížit krytinu vahou 100 až 200 kg/m². Při průměrné ploše střechy 200 m² je to zátěž až 40 tun, která působí na konstrukci střechy a přenáší se na spodní stavbu.

Nevhodný výběr střešní krytiny může mít fatální následky nejen pro Vaši novou střechu, ale i pro zbytek stavby.



Mýtus o plechových krytinách č. 1:

Plechové střešní krytiny jsou příliš lehké, v důsledku čehož je silný vítr vytrhá a odnese.

Pravda: **Pokud je lehká střešní krytina namontovaná správně a jsou dodrženy montážní postupy a množství kotevnic prvků, jejich odfouknutí je vyloučené.**

Jaký vliv má sklon střechy na její funkčnost?

Správný výběr střešní krytiny určuje také sklon a tvar střechy. Je třeba si zjistit minimální sklon pro daný typ střešní krytiny a podle toho zvolit technické řešení. Minimální sklon označuje nejnižší možný sklon střešní plochy, při kterém krytina nepropustí srážkovou vodu bez dalších opatření. Např.: doporučený sklon velkoformátové krytiny Lindab je 7°, pokud nejsou potřeba příčné spoje, a 14° v případě, že se krytina po délce napojuje. Sklon střechy pro tvrdou skládanou krytinu

nená být menší než 17°. Při menším sklonu nesmí chybět vodotěsné podstřeší, nebo vhodná pojistná hydroizolace.

Použití také na nízké sklony

I zde nacházejí střešní krytiny Lindab své uplatnění díky své moderní profilaci a řešením pro nízké sklony už od 5°. Kontaktujte nás a my Vám navrhne optimální technické řešení pro nízký sklon Vaší střechy.

Krytiny Lindab SRP Click a Seamline jsou předurčeny na střechy s nízkým sklonem, ale také mohou být použity na opláštění fasády.



Použití střešní krytiny na konstrukci s menším, než výrobcem doporučeným sklonem má za následek ztrátu funkčnosti střešního systému, zatékání a poškození krytiny.



Plechové střešní krytiny Lindab	
Lindab Seamline	od 5°
Lindab SRP Click	od 7°
Lindab Mega	od 14°
Lindab Topline	od 14°
Lindab Goodlock	od 15°

Jiné typy střešních krytin	
Betonové krytiny	od 20°
Keramické krytiny	od 18°
Asfaltové šindele	od 17°
Vláknocementové krytiny	od 18°

Kvalita suroviny – základ úspěchu pro Vaši střechu



Jakost oceli je hodnota, která uvádí, jak je daný plech pevný a jak dokáže odolávat při zatížení větrem a sněhem. Lindab využívá na výrobu střešních krytin převážně švédský ocelový plech konstrukční jakosti S250GD, což zaručuje jeho dlouhotrvající pevnost a stabilitu. V dnešní době 90 % výrobců plechových střešních krytin používá plechy s vyšší tažností, které jsou měkčí a tím pádem samozřejmě levnější. Měkký plech nedrží dobře tvar a při manipulaci je náchylný k trvalému poškození.

Kvalitu střešní krytiny a její životnost ovlivňuje také množství zinku nanášeného na ocelovém jádru, jehož úlohou je zabránit vzniku koroze na krytině. V našich klimatických podmínkách norma určuje 275 g/m². Krytiny Lindab tuto hodnotu vždy splňují. Levné konkurenční materiály jsou často opatřeny pouze vrstvou zinku o 100 g/m². Množství nanášeného zinku je možné mě-



řit pouze v laboratorních podmínkách, proto je velmi těžké si tuto skutečnost ověřit. Je tedy dobré požadovat po výrobci certifikáty dodavatelů materiálu.

Více než 60letý úspěch švédského koncernu Lindab a spokojenost zákazníků jsou postaveny právě na kvalitě vstupních materiálů a odpovědném přístupu.

Kvalita oceli krytin Lindab

- většinu vstupního materiálu nakupujeme centrálně přes Lindab Steel ve Švédsku, čímž zabezpečujeme stejnou kvalitu vstupních materiálů ve všech závodech Lindab po celém světě
- materiály testujeme a kontrolujeme ve speciálních laboratořích
- ocelové plechy se nakupují jen od renomovaných výrobců a hutí. Náš největší dodavatel – švédský koncern SSAB – patří mezi nejkvalitnější výrobce oceli na světě.

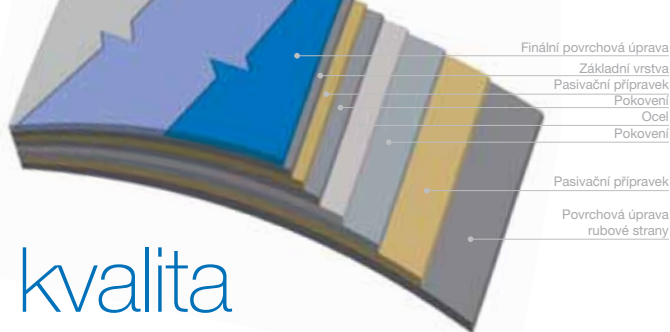


- pevná švédská ocel konstrukční jakosti
- vysoká pevnost a statická nosnost
- ochranná vrstva zinku 275 g/m²
- více než 50letá švédská tradice

levná konkurence

- tvrdá, lámavá a nepoddajná ocel
- měkká ocel, krytina je náchylná k deformaci
- vrstva pozinku 0-100 g/m²
- nižší ochrana proti korozi
- obvykle bez záruk od výrobců plechu

Tloušťka plechu a kvalita povrchové úpravy krytiny



Někteří výrobci levných střešních krytin používají na jejich výrobu levnější materiály, které nemají potřebnou tloušťku (minimálně 0,5 mm), tím pádem mají tyto výrobky nižší statickou nosnost. Po profilování do příslušného tvaru pak nemůže být zachovaná tvarová stálost a může docházet k zatékání pod krytinu v místě spojů.

Rovněž je třeba si uvědomit, že střecha musí po dobu své životnosti odolávat různým povětrnostním vlivům (sněhu, větru a dešti) a že musí být pochozí. Proto musí být dostatečně pevná, aby tyto funkce plnila. V případě krytin s tloušťkou 0,4 mm se statické parametry snižují o více než 20 %.

Důležitá je také kvalita a typ povrchové úpravy střešní krytiny. Ta dodává Vaší střеше nejen estetický charakter, ale také schopnost čelit UV záření, vysokým či nízkým teplotám a v neposlední řadě schopnost odolávat mechanickému poškození.

Mýtus o plechových krytinách č. 2: Plech na střeše rezne a oxiduje.

Pravda: **Stejně jako jakýkoli jiný materiál i plech přirozeně stárne a působí na něj okolní vlivy. Korozí ocelového plechu lze však účinně oddálit. Prvotřídní švédská ocel, z níž jsou vyrobeny střešní krytiny Lindab, má kvalitní povrchovou úpravu, která střechu chrání. Její povrch je opatřen několika vysoce účinnými povrchovými vrstvami. Díky této úpravě jsou střechy odolné vůči mechanickému poškození a navíc jsou schopny výborně čelit vnějším vlivům, jako jsou UV záření, extrémní teploty či znečištění ovzduší. Ochranná vrstva spolu s ocelovým jádrem dodává plechové střešní krytině odolnost a pevnost, skvělý vzhled a bezvadnou funkčnost po dlouhá léta. Na výrobky s nejčastější povrchovou úpravou Classic s výborným poměrem ceny a užitné hodnoty poskytujeme v Lindabu záruku 15 let, na výrobky s povrchovou úpravou Premium 20 let a na výrobky s nejkvalitnější povrchovou úpravou Elite dokonce záruku 30 let. Navíc je možné si vybírat z dostatečně široké škály barevných odstínů.**

Následkem nekvalitní povrchové úpravy levné krytiny je brzké vyblednutí a možné defekty ochranné vrstvy.



- tloušťka plechu 0,5 a 0,6 mm
- dodržení tolerance dle normy EN10143
- kvalitní povrchové úpravy: Classic, Premium MAT, Elite
- odolnost proti UV záření

levná konkurence

- tloušťka plechu 0,4 mm
- nekvalitní povrchové úpravy s menší vrstvou laku
- nízká odolnost proti UV záření
- předčasné vyblednutí barvy

Výška a tvar profilu a jejich vliv na pevnost krytiny

Výška vlny profilu ovlivňuje tuhost a pevnost střešní krytiny při zátěži větrem, sněhem atd. Čím vyšší vlna, tím je profil pevnější a krytina se neprohýbá. To usnadňuje manipulaci s ní, montáž i samotný pohyb po krytině. Krytina Lindab Topline představuje nejkvalitnější krytinu právě s ohledem na výšku vlny 42 mm, díky níž je pevná, neprohýbá

se a neláme. A navíc díky výrazné vlně také dobře vypadá.

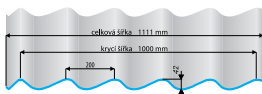
Vysoká pevnost a tvar zámků na plechové střešní krytině zabraňuje zatékání, případně vniknutí vody do střešního pláště. Všechny velkoformátové krytiny Lindab jsou navíc vybavené pojistnými vodními drážkami, které vniknutí vody bočními spoji zabraňují.

	Lindab Topline	Lindab Mega	konkurence 1	konkurence 2
Výška vlny	42 mm	30 mm	24 mm	19 mm
Celková šířka	1111 mm	1150 mm	1220 mm	1210 mm
Užitná krycí šířka	1000 mm	1080 mm	1132 mm	1150 mm

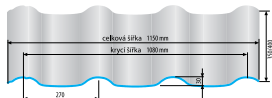
Krytiny se vyrábějí ze standardní šíře 1230 - 1250 mm.

Větší užitná šířka tak znamená nižší profil, tím pádem menší pevnost krytiny.

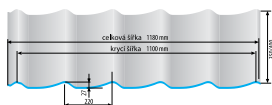
Lindab Topline



Lindab Mega



Lindab Ideal



konkurence 1



konkurence 2



Mýtus o plechových krytinách č. 3: Plech na střeše je hlučný.

Pravda: Mezi plechovou krytinou a samotným obytným prostorem je celá řada materiálů, které pohlcují zvuky o širokém spektru frekvencí. Mnohem pravděpodobnější tak je, že uslyšíte bubnování dešťových kapek na parapetech svých oken než na střeše. Všechny plechové krytiny musí být důkladně připevněny, některé dokonce plošně podloženy prky. Díky tomu není žádný důvod, aby plech rezonoval a obtěžoval tak svým hlukem.

Užitná versus celková plocha krytiny

Při porovnávání cenové nabídky od společnosti Lindab s konkurenčními nabídkami se přesvědčte, zda je uvedena cena za užitnou krycí nebo za celkovou plochu.

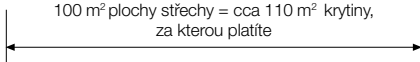
Při celkové ploše Vám totiž některá konkurence nepočítá větší množství krytiny, ale cena za m² bude opticky nižší přibližně o 8 – 10 %. Tento rozdíl však budete mít připočítaný v množství krytiny, takže v konečném důsledku zaplatíte víc – a přitom si to ani neuvědomíte. U krytin Lindab za překrytí jednotlivých střešních profilů neplatíte!

Takto prodává konkurence

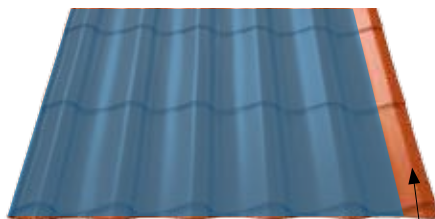


Celková plocha krytiny
(platíte také za plochu, která se bude ve skutečnosti na střeše překryvat).

100 m² plochy střechy = cca 110 m² krytiny,
za kterou platíte



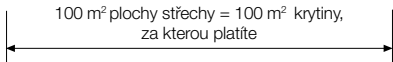
Takto vypadá cenová nabídka od Lindabu



plocha na překrytí dalším pásem

Užitná krycí plocha
(platíte jen za krytinu, kterou na střeše ve skutečnosti vidíte).

100 m² plochy střechy = 100 m² krytiny,
za kterou platíte



Mýtus o plechových krytinách č. 4:

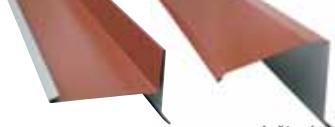
Plech se vlivem výkyvů venkovních teplot roztahuje a smršťuje. To má vliv na kvalitu střechy.

Pravda: **Změnami teplot se samozřejmě objem plechu mění; kvalita kovu tím ale v žádném případě netrpí. Krytiny se vyrábí ze standardní šíře 1230 - 1250 mm. Větší užitná šířka tak znamená nižší profil, tím pádem menší pevnost krytiny. Na rozdíl od porézních materiálů, které absorbují vodu, jež při mrazech expanduje a materiál mikroskopicky trhá či působí jeho křehnutí, má plech minimální nasákavost a vůči těmto vlivům je na rozdíl například od keramických či betonových krytin prakticky imunní.**



Kvalita a použití střešních doplňků a příslušenství

Střechu tvoří jen střešní krytina, ale také příslušenství. Jsou to hřebenače, úzlabí, štítové lemování, lemování komínů a střešních oken, sněhové zábrany apod. Součástí střešního systému je i pojistná hydroizolace, větrací prvky a v neposlední řadě odvodňovací, tedy okapový systém. Přesvědčte se, že Vaše nová střecha bude všechny tyto prvky obsahovat. Lindab spolupracuje v oblasti střešních doplňků a příslušenství s řadou renomovaných dodavatelů a svým zákazníkům nabízí pouze to, co je prověřené, vyzkoušené a otestované.



závětrné lišty



větrací taška



těsnící pás kolem komínu



hřebenač + čelo hřebenače



samovrtný šroub s těsnící podložkou

Není šroub jako šroub!

Na první pohled vypadají stejně, rozdíl jsou však zásadní. Uvědomte si, že šrouby drží krytinu nad Vaší hlavou.



- používá pouze ověřené příslušenství od renomovaných výrobců
- široký sortiment příslušenství poskytuje řešení pro jakoukoli střechu
- množství atypických klempířských prvků na míru
- kotvení šrouby s vysoce kvalitní EPDM podložkou
- špičkový okapový systém

levná konkurence

- levné příslušenství, které může časem ztrácet na funkčnosti
- omezený sortiment doplňků a příslušenství
- levné nekompatibilní okapové systémy

Mýtus o plechových střechách č. 5: Šrouby se na plechových střechách musí pravidelně dotahovat.

Pravda: **Lindab je jednou ze společností s nejdelší historií a tradicí výroby střešních krytin nejen na českém trhu, ale na celém světě. Za dobu své působnosti nezaregistroval Lindab jedinou reklamaci z důvodu netěsnosti samovrtných šroubů nebo rozpadnutí se EPDM podložek pod nimi. Při dodržení doporučení pro utahování šroubů, které je uvedeno v montážním návodu, se žádných problémů nemusíte obávat.**

Střechy Lindab nevyžadují údržbu, tedy ani výměnu či pravidelné utahování šroubů. To je velký rozdíl v porovnání s množstvím jiných střešních krytin, které se kotví pomocí šroubů bez jakéhokoliv těsnění.

Kompletní cenová nabídka

Aby byl střešní systém opravdu funkční, musí být kompletní. Proto v Lindabu vypracováváme cenové nabídky tak, abyste při realizaci střechy nemuseli dodatečně dokupovat potřebné prvky, jako jsou například klempířské a větrací prvky, šrouby, těsnění či fólie. Jsou-li všechny prvky střešního systému od jednoho dodavatele, jsou vyzkoušené a vzájemně kompatibilní.

Nezbytné příslušenství poměrně výrazně ovlivňuje konečnou cenu za střešní systém, a proto považujeme za seriózní, aby bylo již od počátku součástí cenové nabídky. Na trhu se můžete setkat i s dodavateli, kteří neuvádějí vše potřebné v cenové nabídce; ta se zdá být výhodnější, ale nakonec jste nuceni chybějící prvky dokoupit. Kromě vyšších nákladů Vás to pak stojí i čas a starosti navíc.

Modelový příklad investice do střechy Lindab

plocha střechy 200 m²
(cenový rozdíl mezi kvalitní
krytinou Lindab a nejlevnější
krytinou na trhu je 14 400 Kč)

životnost kvalitní krytiny
Lindab 30-50 let

při rozpočítání
cenového rozdílu
do doby životnosti
krytiny
je cenový rozdíl
288 Kč/rok.



- cenová nabídka šitá „na míru“ Vaší střeše
- kompletní nabídka obsahující nezbytné příslušenství
- kladečské plány jsou součástí nabídky
- cena je platná, nenavyšuje se o neuvedené položky

levná konkurence

- nabídky účelově nekompletní, bez příslušenství
- finální cena se výrazně navyšuje o neuvedené položky



TIP pro Vás

Pokud máte více cenových nabídek od výrobců a čemukoli v nich nerozumíte, neváhejte kontaktovat naše technické oddělení. Rádi Vám vysvětlíme jednotlivé rozdíly, pomůžeme Vám zorientovat se v nabídkách a ulehčit Vám tak výběr.

Doprava krytiny až na stavbu



Mýtus o plechových krytinách
č. 6:

Plechové krytiny jsou méně kvalitní než tradiční betonové nebo keramické skládané krytiny.

Pravda: Plechovým krytinám dělají špatné jméno někteří nekvalitní výrobci a dodavatelé. U krytin Lindab je prvotřídní švédská ocel synonymem pro kvalitu.

Není doprava jako doprava



- doprava od 100 m² zdarma
- vykládka střechy autem s hydraulickou rukou
- žádné skryté poplatky za balení a zálohy na palety
- dodací termín do 10 dní
- pružnost a rychlost v případě doobjednávek
- technický servis a konzultace před i v průběhu montáže krytiny

levná konkurence

- skryté poplatky za dopravu, zálohy na přepravní palety
- menší pružnost a méně kvalitní technický servis

Kvalitní montáž = polovina úspěchu

Výběr pěkné a kvalitní střešní krytiny je důležitý, ale sám o sobě nezaručí 100% úspěch. Toho dosáhneme pouze bezvadně provedenou montáží. Neodborná a chybně provedená montáž krytiny může mít za následek snížení funkčnosti a zkrácení její životnosti.

V Lindabu nám záleží na tom, aby montáže našich střešů byly prováděny bezvadně a střechy pak dlouhá léta bezproblémově sloužily našim zákazníkům. Proto každoročně školíme více než 500 montážníků, kteří po absolvování školení obdrží certifikát o proškolení na vybrané výrobky Lindab. Požadujte po montážní firmě certifikát o proškolení! Jediné to je pro Vás zárukou, že montáž své střechy svěřujete do rukou profesionálům.



Cena rozhoduje

Mnoho zákazníků si možná řekne „plech jako plech“, hlavně, že je to levné. Ovšem radost z nízké ceny krytiny nemusí trvat dlouho. Při výběru je třeba si uvědomit, že nekupujeme levné spotřební zboží, ale investujeme do kvality svého bydlení. Koupě střechy znamená investici na desítky let.

TIP pro Vás

Neváhejte nás kontaktovat! Naši obchodní zástupci Vám rádi doporučí prověřenou, odbornou a proškolenou montážní firmu.

Při stavbě nebo rekonstrukci rodinného domu existují položky, na kterých se nevyplatí šetřit. Proto při výběru střechy stavte na dobrém poměru ceny a kvality.

Lindab je pro Vás určitě ta správná volba.



Záruka a řešení reklamací

Záruka Lindab

Předtím, než si objednáte střešní krytinu u prodejce, přečtěte si záruční list výrobce, pro jehož krytinu se rozhodujete. Záruční listy by měly být běžně dostupné např. na webových stránkách výrobců. Na trhu se stále častěji objevují dovážené krytiny za velmi nízkou cenu, které ale odpovídá i poskytnutá délka záruky. Někteří výrobci podmiňují uznání záruky různými podmínkami, jako například minimální plocha poškozené krytiny 5 %, což v praxi znamená, že na ploše střechy 100 m² musíte mít minimálně 5 m² poškozeno, aby bylo zahájeno reklamační řízení.

Lindab poskytuje záruku na své výrobky v závislosti na zvolené povrchové úpravě 15, 20, 30 a 40 let.

Záruční list najdete na

<http://www.lindabstřechy.cz/zarucni-list>

Další nesmyslnou podmínkou je registrování záručního listu do 1 měsíce od koupě odesláním návratky výrobcí, čímž chce výrobce svou odpovědnost snížit a spoléhá na fakt, že to mnoho zákazníků neudělá.



- záruka 10, 15, 20 nebo 40 let podle zvolené povrchové úpravy
- záruka na výrobní vady vedoucí k porušení funkčnosti
- seriózní přístup k řešení reklamací

levná konkurence

- krátká záruční doba
- komplikované podmínky záruky
- nereseriózní přístup k reklamacím

9+1

Důvod, proč se rozhodnout pro krytinu Lindab



Tradice a švédská kvalita

Lindab je renomovaná mezinárodní společnost se sídlem ve Švédsku. Vývojem, výrobou a prodejem střešních a okapových systémů se zabývá více než 60 let. Dva z výrobních závodů se nacházejí v České republice – v Praze a v Hustopečích u Brna. Lindab je lídrem na trhu v řadě zemí Evropy a Skandinávie. Na českém trhu svědčí o kvalitě výrobků Lindab více než 300 000 spokojených zákazníků od 1993.



Spolehlivost a kvalita materiálu

Na výrobu našich produktů používáme konstrukční ocel s tvrdým jádrem v deklarovaných tloušťkách a vrstvou zinku od 275 do 350 g/m², v závislosti na typu výrobku a povrchové úpravě. Spolu s výrobky obdržíte Manuál údržby a péče o výrobky.



Záruka

Na naše výrobky poskytujeme záruku od 10 do 40 let v závislosti na zvolené povrchové úpravě.



Povrchová úprava

Střešní krytiny Lindab mají díky vysoce kvalitním povrchovým úpravám Lindab Classic, Premium Mat, Elite - Durafrost, Alu, Magestic vysokou užitnou hodnotu a dlouhou životnost. Poskytují tak budovám výjimečný a komfortní vzhled.



Nejširší škála výrobků na trhu

V nabídce Lindabu najdete 8 typů střešních krytin ve dvou tloušťkách (0,5 a 0,6 mm), 10 typů trapézových plechů v různých tloušťkách ve více než 30 barevných odstínech a třech povrchových úpravách. Dále dvě řady lakovaného okapového systému Lindab Rainline v 10 barvách a třech rozměrech (vč. hranatého), Lindab Rainline Magestic™ a mnoho dalších prvků pro stavebnictví.



Odborný servis a poradenství

Poskytujeme našim zákazníkům bezplatný odborný servis a poradenství na vysoké úrovni, rychlé vypracování kompletních cenových nabídek, kladečských plánů, konzultace, technický servis v době montáže, školení montážních firem, podrobné montážní návody atd.



Nízká hmotnost střešních krytin

Nízká hmotnost je jednou z hlavních výhod plechových střešních krytin. V případě novostavby je možné díky tomu ušetřit na dimenzování krovu a základech značné finanční prostředky. V případě starších budov šetří náklady při rekonstrukci krovu. V případě staticky neúnosných anebo lehkých krovů je lehká střešní krytina jediným možným řešením.



Doprava a vykládka zboží

Využívání auta s hydraulickou rukou šetří náklady na vykládku a snižuje riziko poškození krytiny při vykládce a následné manipulaci na stavbě.



Krátký dodací termín

Většinu našich výrobků ve standardních barvách dodáváme do 10 dní.



Nejlepší poměr ceny a kvality

Lindab nabízí nejlepší poměr ceny a kvality. Jsme přesvědčení, že pokud budete porovnávat porovnatelné, zjistíte, že cenový rozdíl bude minimální.

Nežádanější krytiny Lindab

Lindab Topline

- 3 systémy povrchové úpravy
Classic, Premium, Elite
- výška vlny 42 mm, vysoká pevnost a tuhost krytiny
- dvojitá vodní drážka – dvojitě jištění



Lindab Ideal

- výška vlny 27 mm
- ekonomicky nejméně náročná varianta krytiny
- 3 systémy povrchové úpravy
Classic, Premium, Elite
- možnost volby délky modulu 350 nebo 400 mm



Lindab Mega

- výška vlny 30 mm
- možnost volby délky modulu 350 nebo 400 mm
- střešní krytina za příznivou cenu
- 3 systémy povrchové úpravy
Classic, Premium, Elite



Lindab Goodlock

- unikátní střešní krytina bez šroubování v ploše
- mohutný nosný profil, výška vlny 48 mm
- dodává se v šablonách, vhodná k naskladnění
- okamžitá dostupnost pro zákazníka
- 3 systémy povrchové úpravy
Classic, Premium, Elite



Lindab Seamline



Lindab SRP Click





Součástí kompletní střechy je také systém odvodnění střechy a bezpečnostní prvky (lávky, žebříky, sněhové zábrany), které jsou nezbytné pro pohyb na střeše a chrání střechu a její okolí před nápořem sněhu.

Více informací o dalších výrobcích najdete na www.lindabstřechy.cz. Můžete kontaktovat také obchodní oddělení nebo obchodního manažera přímo ve Vašem regionu.

Výhody plechových krytin

- celistvost a nízká hmotnost
- minimum spár a spojů v porovnání se skládanými krytinami
- hladký povrch, který se méně špiní a není nasákový, díky tomu skvělá odolnost proti mrazu
- minimální údržba
- dlouhá životnost – díky pokročilým technologiím lakování plechu a podle zvolené povrchové úpravy dosahuje 40 až 60 let
- ekologická nezávadnost a šetrnost k životnímu prostředí; ocel je jako jeden z mála materiálů téměř 100% recyklovatelná
- komplexní řešení střešního systému, které tvoří funkční a estetický celek
- záruka na střešní krytiny až 30 let

Oblastní zástupci:

Praha a severní Čechy, tel.: +420 602 313 545 | **Východní Čechy**, tel.: +420 602 241 202

Jižní a západní Čechy, tel.: +420 606 636 660 | **Severní Morava**, tel.: +420 602 544 616

Jižní Morava, tel.: +420 724 291 318

Lindab s. r. o.

Sídlo společnosti:

Na Hůrce 1081/6, 161 00 Praha 6-Ruzyně

Tel: +420 233 107 200, Fax: +420 233 107 250

Výrobní závod Hustopeče:

Javorová 1A/788, 693 01 Hustopeče

Tel: +420 519 360 181, Fax: +420 519 360 180

e-mail: info@lindab.cz

 **Lindab**[®]
www.lindabstřechy.cz