



Kvalita a dlouhodobá životnost

Šindele ORLÍ

Střešní šindele z SBS modifikovaného asfaltu

SOULAD S EVROPSKOU NORMOU

Asfaltové střešní šindele jsou vyráběny zcela v souladu s evropskou normou ČSN EN 544 a označení CE odpovídá požadavkům platným v celé Evropské unii. Dle výše uvedené normy je klíčovým parametrem udávajícím kvalitu asfaltové šindele požadavek na minimální množství asfaltu 1300 g/m². Asfaltové střešní šindele Orlí mají množství asfaltu 1450 g/m². Navíc jsou asfaltové šindele Orlí vyrobeny z SBS modifikovaného asfaltu, který zvyšuje flexibilitu šindelů a zvyšuje odolnost proti stárnutí.

SPODNÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA

Asfaltové střešní šindele Orlí jsou na 50% spodního povrchu opatřeny samolepící vrstvou krytou speciální silikonovou fólií se speciálně upraveným okrajem tak, aby bylo zajištěno snadné sejmutí fólie za všech teplot. Velmi důležitou vlastností je možnost odtržení fólie až po přibití hřebíků.

FLEXIBILITA A NÍZKÁ HMOTNOST

Použití SBS modifikovaného asfaltu zajišťuje vysokou flexibilitu šindelů, která je důležitá zejména při instalaci šindelů za nízkých teplot. Vzhledem k nízké hmotnosti šindelů, která se pohybuje v závislosti na tvaru a sklonu střechy 8,5 – 12 kg/m², mohou být šindele použity na střechy s lehkou konstrukcí.

MODERNÍ VÝROBNÍ LINKA

Asfaltové střešní šindele Orlí jsou vyráběny v moderní výrobní lince Reichel & Drew Inc. Tato výrobní linka zajišťuje stabilní kvalitu výrobků a umožňuje vyrobit velmi zajímavé kombinace barev.

ODOLNOST VŮČI KLIMATICKÝM VLIVŮM

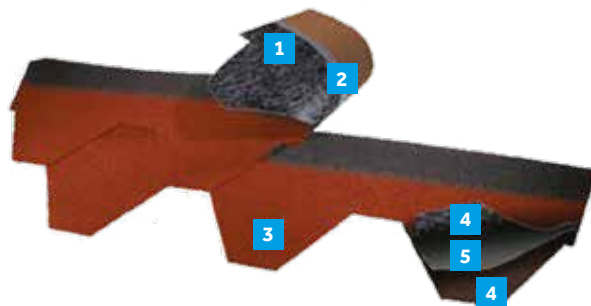
Plnoplošná vrstva lepidla na spodní straně šindele vylučuje podtékání hnaného deště či zafoukávání sněhu pod krytinu. Šindele jsou také mimořádně odolné vůči působení silného větru. Tyto vlastnosti činí naše výrobky velmi populární v zemích s drsným klimatem (Norsko, Finsko).

VLASTNOSTI

- použití SBS modifikovaného asfaltu
- vysoká kvalita povrchové úpravy
- široká škála barev posypu na horním povrchu
- jednoduchá a úsporná instalace
- soulad s evropskou normou ČSN EN 544
- samolepící povrch je min. na 50 % spodního povrchu šindelů
- barevná stálost posypu
- zajištění dlouhodobé ochrany interiéru objektu

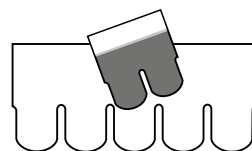
SLOŽENÍ STŘEŠNÍHO ŠINDELE

1. samolepící povrch chráněný stahovací fólií
2. jemnozrnný minerální posyp
3. keramický granulát
4. SBS modifikovaný asfalt
5. nosná vložka z netkané skleněné rohože

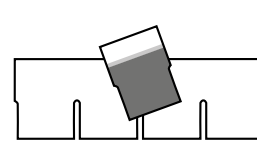


TVARY

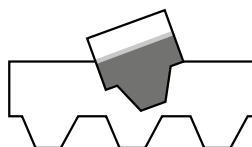
BOBROVKA



OBDÉLNÍK



ŠESTIÚHELNÍK



Široká nabídka tvarů a barev vrchního posypu

BOBROVKA



šedý A1



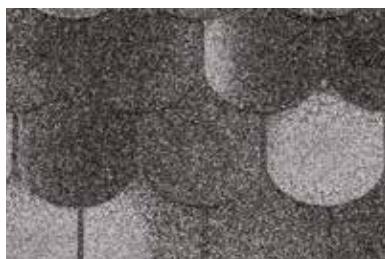
červený A2



hnědý A3



zelený A4



melír šedý AM1



melír červený AM2

OBDELNÍK



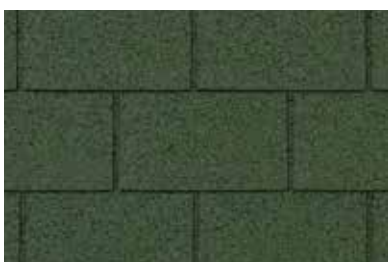
šedý B1



červený B2



hnědý B3



zelený B4



melír šedý BM1



melír červený BM2

ŠESTIÚHELNÍK



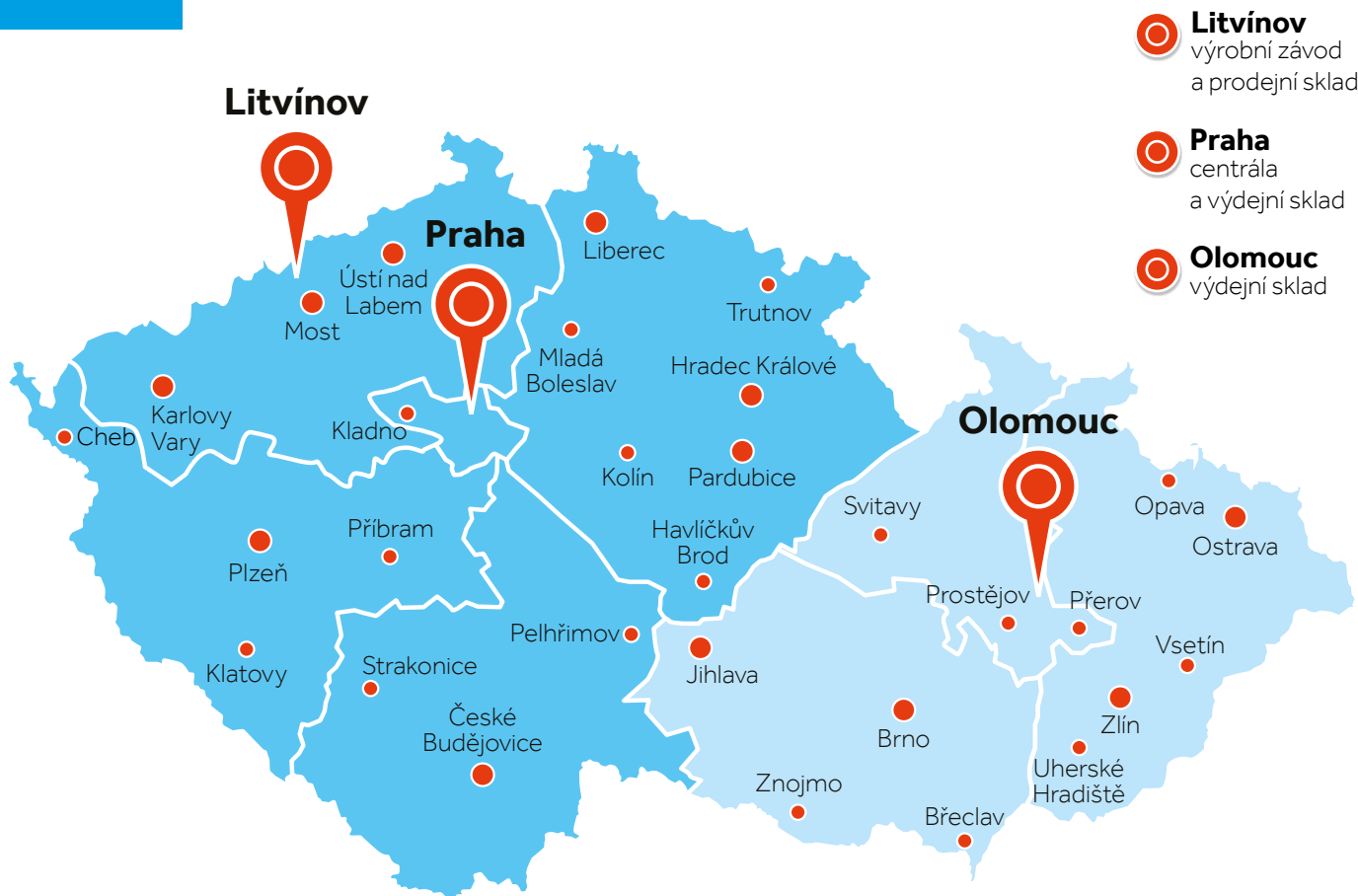
červený
s černým stínem CM2



hnědý
s černým stínem CM3



zelený
s černým stínem CM4



- Litvínov**
výrobní závod
a prodejní sklad
- Praha**
centrála
a výdejní sklad
- Olomouc**
výdejní sklad

Region Čechy

Regionální manažer

Lukáš Divíšek 724 050 812

Obchodní zástupci

Jan Píck 602 232 219
 Jiří Ševčík 724 295 025
 Michal Štoviček 724 258 509
 Ing. Pavel Vinohradský 724 258 521

Technická podpora

Ing. Josef Kubát 724 258 508
 Ing. Lukáš Vik 725 712 413
 Ing. Jan Vojtěchovský 724 258 503

Region Morava

Regionální manažer

Bc. Marek Tegze 724 258 522

Obchodní zástupci

Ing. Petr Sadila 724 216 923
 Milan Tisoň 602 429 164

Technická podpora

Ing. Michal Milták 602 502 191
 Ing. Aleš Stráňava 724 258 502

BMI střešní a hydroizolační systémy s.r.o.

Prosek Point
 Prosecká 855/68
 190 00 Praha 9
 T: 266 770 111
 E: info.icopalvedagcz@bmigroup.com

Společnost BMI Group, součást globální průmyslové společnosti Standard Industries, je největším výrobcem střešních systémů a hydroizolací jak pro šikmé, tak i pro ploché střechy. 128 výrobních závodů v Evropě, v části Asie a jižní Afriky přináší více jak 165 let zkušeností. Více než 9500 zaměstnanců vybuodovalo značky jako Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wiener a Wolfin. Společnost BMI Group má sídlo v Londýně.

Další informace naleznete na www.bmigroup.com.