

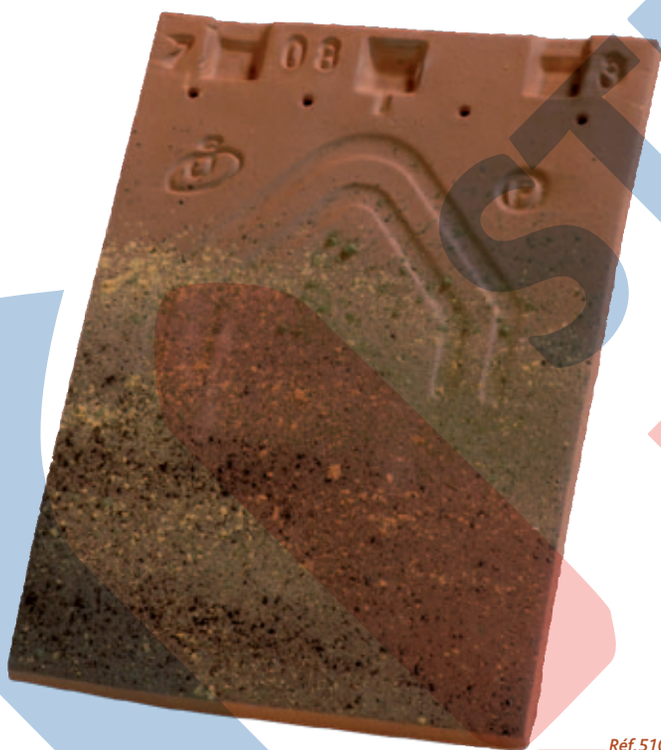
Bobrovka

PLATE 20x30



Vysoce kvalitní taška ekonomického formátu

- Výhodný poměr ceny a kvality
- Kvalitní hlína z Beauvoise
- Ideální pro rekonstrukce i novostavby
- Široká paleta barev



Réf.510

PRODUIT
NATUREL
SANS SILICONE

- Přírodní produkt bez silikonu

www.eurotop.cz




EDILIANS
LE NOUVEAU NOM D'IMERY'S TOITURE

Barvy

Aby se vyrovnaly drobné barevné rozdíly, které jsou způsobeny pálením a použitými surovinami, doporučujeme brát tašky při pokládce střídavě alespoň ze tří palet. Barvy zobrazené na obrázcích se mohou trochu lišit od skutečnosti.



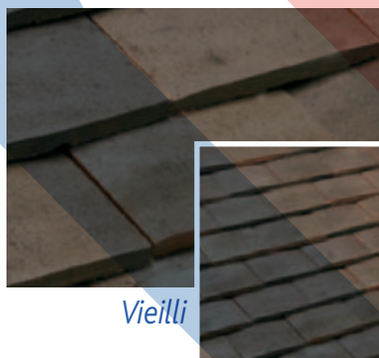
Ardoisé



Paysage



Flammé Rustique



Vieilli



Alezane



Quercy



Seuls les modèles de tuile identifiés par le logo NF ou le logo NFM sont conformes aux exigences du référentiel de la Marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063.

Les caractéristiques certifiées par la marque NF sont l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1) et la résistance au gel (Méthode C pour les tuiles à emboîtement, glissement et Canal, Méthode E 150 cycles pour les tuiles plates) et la résistance au gel «climat de montagne» uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM.
www.marque-nf.com

Toutes les Tuiles Imerys Terre Cuite sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304, et à la résistance au gel (Méthode E 150 cycles).



Záruka
30 let

Ce produit a été fabriqué selon une organisation Qualité / Environnement, certifiée conforme par Afnor certification, aux normes ISO 9001 version 2000 et ISO 14001 version 2004.



PLATE 20x30

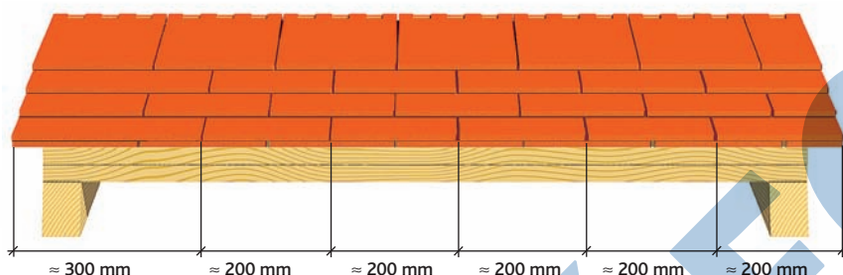
Technické parametry

bm laťování na m² plochy střechy :
 - při laťování 105 mm : = 9,52 bm
 - při laťování 110 mm : = 9,09 bm
 - při laťování 115 mm : = 8,69 bm
 Hmotnost na m² : ≈ do 69,6 do 76,2 kg
 Krycí šířka : ≈ 200 mm
 Pokládka na vazbu

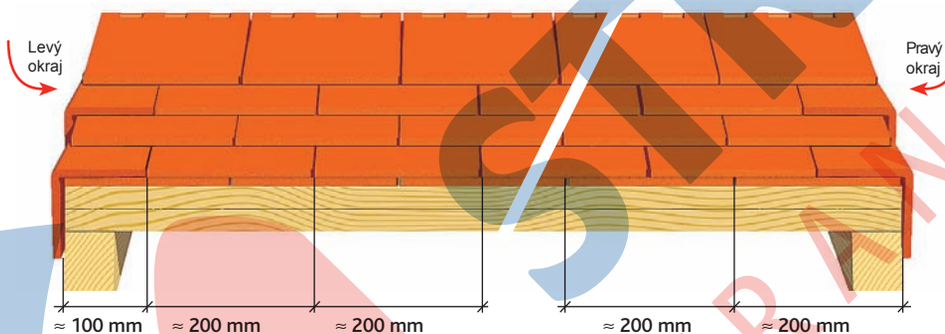
Spotřeba na m² :
 - při laťování 105 mm : = 47,6 ks
 - při laťování 110 mm : = 45,5 ks
 - při laťování 115 mm : = 43,5 ks
 Laťování : ≈ 105, 110 nebo 115 mm Ks
 na paletě : 660

Schéma pokládky

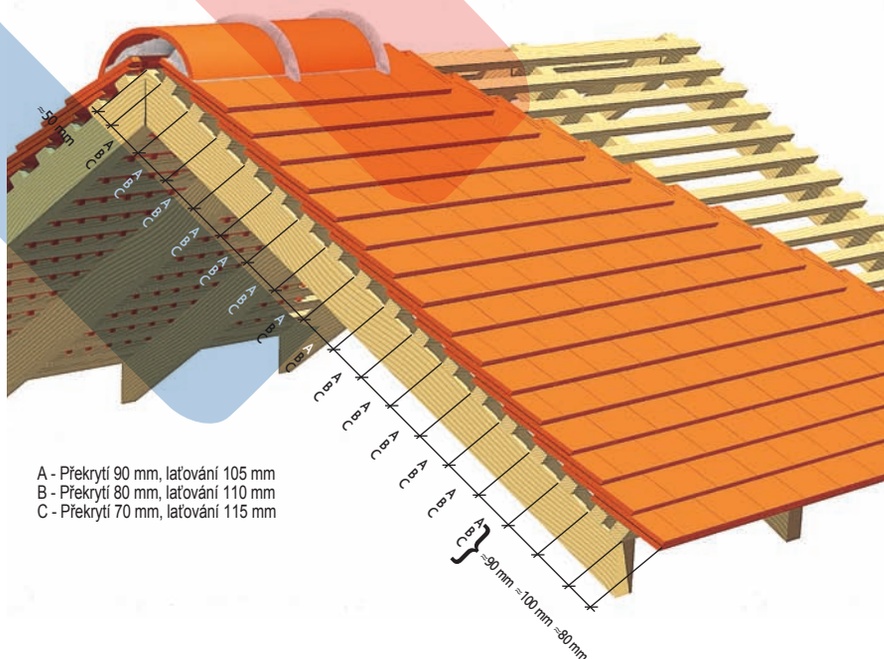
Pokládka s přesahem (max. 50 mm)



Pokládka s okrajovými taškami



Laťování



A - Překrytí 90 mm, laťování 105 mm
 B - Překrytí 80 mm, laťování 110 mm
 C - Překrytí 70 mm, laťování 115 mm

Keramické příslušenství

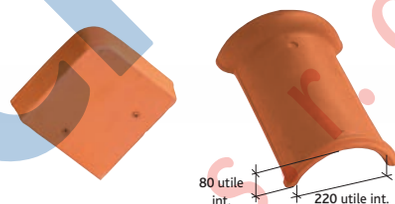
Plocha střechy



Větrací taška Plate 20 x 30
 3-dílná
 (větrací otvor = 20 cm²)
 Réf. 510.21

Prostupová taška s kloboukem
 ø 140
 Réf. 510.32

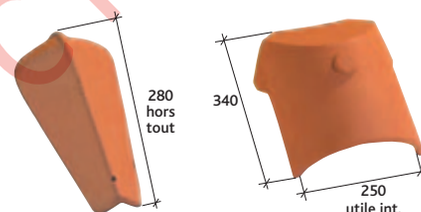
Hřeben



Ukončení hřebenáče
 hranaté
 Réf. 808

Hřebenáč 1/2
 kruhový
 Réf. 717

Hřeben a nároží



Koncový hřebenáč nároží
 Réf. 864

Rozbočovací hřebenáč 3
 Réf. 927



Pokládka

na vazbu



Délka

≈ 300 mm



Šířka

≈ 200 mm



Hmotnost / ks

≈ 1,6 kg

Počet ks / m²

≈ 43,5 až 47,6



DTU

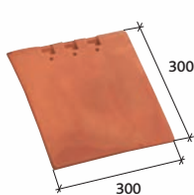
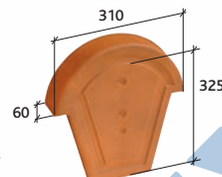
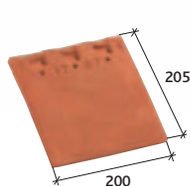
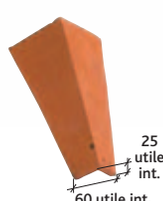
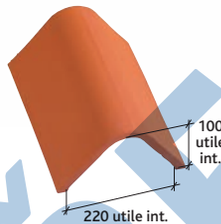
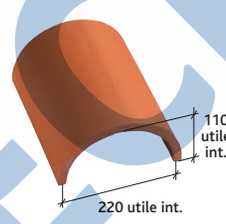
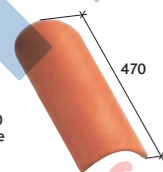
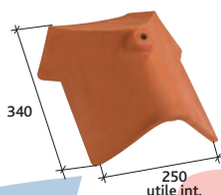
40-23



Místo výroby

St Germer de Fly

Okraj střechy

TTaška 1,5 Plate 20 x 30
Réf. 510.95Poloviční taška
Plate 20x30
Réf. 510.01Levá okrajová taška (4,3 ks/
bm při laťování 115 mm)
Réf. 510.44Pravá okrajová taška (4,3 ks/
bm při laťování 115 mm)
Réf. 510.45Ukončení 1/2 kruhového
hřebenáče
Réf. 807Ukončení hřebenáče
Canal 40 bez zámku
Réf. 813Koncový hřebenáč 1/2
kruhový
Réf. 869Hřebenová a okapová
taška (5 ks/bm)
Réf. 510.13Hřebenáč nároží
bezzámku
Réf. 759Hřebenáč hranatý bez
zámku (3 ks/bm)
Réf. 719Hřebenáč 1/2 kruhový
bez zámku (3 ks/bm)
Réf. 718Koncový hřebenáč
Canal
Réf. 868Rozbočovací hřebenáč 3
Réf. 919Rozbočovací hřebenáč 4
Réf. 925Věžička
Réf. 982Věžička
Réf. 981

EDILIAN

LE NOUVEAU NOM D'IMERY'S TOITURE

Site industriel de Ste Foy l'Argentière
69610 Ste Foy l'Argentière
Tél. 04 74 26 27 28 - Fax 04 74 26 12 94

www.imerys-toiture.com

Černoplní 791/8,
613 00 Brno, Česká Republika
+420 603 20 30 88
info@strechyfrancie.cz
www.strechyfrancie.cz