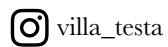
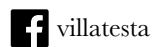


VILLATESTA®
A R C H I T E C T U R E

E X K L U Z Í V N E K R Y T I N Y A D L A Ž B Y





EXKLUZÍVNE KRYTINY





Mediterran

Prekrásna strešná krytina štýlu Mediterran Vám ponúka ozajstnú vôňu Stredomoria. Nádherné povrchové úpravy, očarujúca paleta farieb, vlastnosti ako nízka nasiakavosť a mrazuvzdornosť, možnosť ukladania už od 14° sklonu strechy dodajú Vášmu domu originálny južanský štýl.

Mediterran krytina od Villatesta!

Omega 10 - Terre d'Adhémar



Omega 10 - Vieilli Nuancé Fond Rouge



Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

M E D I T E R R A N

OMEGA 10

Najvýznamnejším predstaviteľom zaoblených strešných krytín s atmosférou Mediterranu je škridla OMEGA 10. Očarujúce farby s nádychom histórie vyvolajú pocit skutočnej harmónie. Špičková kvalita a jedinečný tvar škridly Omega 10 vytvoria strechu, ktorá vás nenechá ľahostajnými.



Min. sklon strechy (°): 14
Spotreba (ks/m²): 10
(pri latovaní 400 mm)

Hmotnosť (kg/ks): 4,83
Hmotnosť (kg/m²): 48,3
(pri latovaní 400 mm)

Latovanie (mm): 400 10
Krycia šírka (mm): 220 - 245
Krycia dĺžka (mm): 390 - 410
Počet škridiel na palete (ks): 180



Mistral

Vieux Toits

Terre d'Adhémar

Rouge



Rouge Nuancé

Nuancé Paille

Vieilli Nuancé
Fond Rouge

Vieilli Masse

Ardoisé



Omega 10 - Rouge Nuancé



Omega 10 - Mistral



Plein Sud - Littoral Flammé



Plein Sud - Mix: Paysage + Tradition

Geografická poloha stavby									
Územie	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



M E D I T E R R A N

PLEIN SUD

Najkrajším predstaviteľom stredomorskej strešnej krytiny z oblasti Cote d'Azur – južného Francúzska je škridla PLEIN SUD. Ponúka širokú škálu rôznych doplnkov a krásne farby ako napríklad Paysage, Tradition, Terroir a Littoral Flammé. Aj táto škridla prináša svojim tvarom a charakterom ozajstnú vôňu mora.



Min. sklon strechy (°): 14

Spotreba (ks/m²): 10

(pri latovaní 392 mm)

Hmotnosť (kg/ks): 4,4

Hmotnosť (kg/m²): 44

(pri latovaní 392 mm)

Latovanie (mm): 392 ± 12

Krycia šírka (mm): 231 - 258

Krycia dĺžka (mm): 380 - 404

Počet škridiel

na palete (ks): 180



Ancien

Littoral Flammé

Terroir

Tradition

Paysage



Rouge

Méditerranée

Emporda

Rouergue



Plein Sud - Méditerranée



Plein Sud - Mix: Terroir + Rouergue





Canal 5 - Paysage



Canal 5 - Paysage

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV

PRÍRODNÝ
PRODUKT
bez silikónu

Vodná
nasiakavosť
do 5%

M E D I T E R R A N

CANAL S

Je najnovším predstaviteľom skupiny mediteránskych keramických škridiel, ktorý vytvára prechod medzi minulosťou a prítomnosťou stredomorskej oblasti. Vďaka svojej elegantnej dvojitej zaoblenej línii získate mediteránsku strechu, ktorá bude korunou Vášho domova.



Min. sklon strechy (°): 14
Spotreba (ks/m²): 11,5
(pri latovaní 375 mm)

Hmotnosť (kg/ks): 4,2
Hmotnosť (kg/m²): 48,3
(pri latovaní 375 mm)

Latovanie (mm): 375 ± 6
Krycia šírka (mm): 229 – 237
Krycia dĺžka (mm): 368 – 382
Počet škridiel
na palete (ks): 200



Alezane

Pastel

Paysage



Rethaise

Rouge

Saintonge



Canal 50 - Terroir



Canal 50 - Mix: Ancien + Mistral

Min. sklon strechy (°):	17
Spotreba - vrch.č. (ks/m ²):	10,3 - 12,6
Spotreba - sp.č. (ks/m ²):	10,3 - 12,6
Hmotnosť - vrch.č. (kg/ks):	2,5
Hmotnosť - sp.č. (kg/ks):	2,7
Hmotnosť (kg/m ²):	53,5 - 65,5
Latovanie (mm):	330 - 360
Krycia šírka (mm):	230 - 260
Krycia dĺžka (mm):	330 - 360
Počet škridiel na palete - vrch. č. (ks):	200
Počet škridiel na palete - sp. č. (ks):	160

Územie	Geografická poloha stavby					
	Zóna 1		Zóna 2		Zóna 3	
	m/m	prekrytie	m/m	prekrytie	m/m	prekrytie
Chránené	0,24	140	0,27	150	0,30	150
Normálne	0,27	150	0,30	160	0,33	160
Zaťažené	0,30	160	0,33	170	0,35	170

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV

PRIRODNÝ
PRODUKT
bez silikónu

Vodná
nasiakavosť
do 5%

M E D I T E R R A N

CANAL 50

Tento tvar škridiel sa používa v južnej Európe už viac ako 1200 rokov. V 21. storočí sa však vyrába najmodernejšou technológiou tak, aby napodobňovala „nedokonalosti“ starých striech. Tvar tejto škridly je nádherne oblý a povrch drsný. Široká paleta farieb umožňuje tejto krytine vytvoriť aj v Strednej Európe zastrešenie charakteristické pre atmosféru stredomorských krajín.



Brun

Ancien

Tradition

Bastide

Provence Vieux Toits



Pastel

Rose

Terroir

Paysage

Emporda

Rourgue

Rouge









New Line

Krytiny typu New Line Vám zaručia, že Vami vybraná krytina a farba bude v širokom okolí ojedinelá a štýl vášho domu bude jedinečný. Bohatá paleta modelov zaujímavých tvarov a farieb zaujme každého, kto má rád originalitu.



Diamant - Argentique



Diamant - Flammé Rustique

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,30	0,30	0,45
Normálne	0,35	0,45	0,50
Zaťažené	0,50	0,60	0,70

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



N E W L I N E

DIAMANT

Unikátnym vzhľadom a estetickým poňatím povrchu sa od iných typov odlišuje škridla DIAMANT. Dokazuje to aj Zlatá trofej za design, ktorú táto škridla získala na medzinárodnom veľtrhu stavebníctva BATIMAT 2003 v Paríži. Okrem jedinečného tvaru sa škridla Diamant vyznačuje aj vynikajúcimi technickými parametrami, ako pevnosť, presný tvar alebo mrazuvzdornosť. Vaša strecha so škridlou Diamant zaujme každého.



Min. sklon strechy (°):	14
Spotreba (ks/m ²):	10
Hmotnosť (kg/ks):	4,3
Hmotnosť (kg/m ²):	43
Latovanie (mm):	380
Krycia šírka (mm):	260
Krycia dĺžka (mm):	380
Počet škridiel na palete (ks):	240



Flammé Rustique



Argentique





H 10 - Ardoisé



H 10 - Flammé Rustique

Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

N E W L I N E

H 10

Ďalšou škridlou v skupine New Line je škridla veľkého formátu H 10. Vyznačuje sa peknou jemnou vlnou a vytvára na streche pravidelný geometrický vzor. Štyri krásne farby a vynikajúce technické parametre uspokojia každého, kto túži po streche, ktorá nie je príliš nápadná, ale ukrýva v sebe prvotriednu kvalitu.



Min. sklon strechy (°):	15
Spotreba (ks/m ²):	10
(Pri latovaní 388 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	4,3
Hmotnosť (kg/m ²):	43
(Pri latovaní 388 mm)	
Latovanie (mm):	312 - 388
Krycia šírka (mm):	259
Krycia dĺžka (mm):	312 - 388
Počet škridiel na palete (ks):	240



Rouge

Flammé Rustique



Vieilli Masse

Ardoisé

Noir Brillant



Delta10 - Rouge Nuancé



Delta10 - Nuancé Paille

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

NEW LINE

DELTA 10

Veľkoformátová, ľahko profilovaná keramická strešná krytina, ktorá je charakteristická svojimi jemnými vlnami a Delta motívom naprednej hrane.



Min. sklon strechy (°):	15
Spotreba (ks/m ²):	11
(Pri latovaní 390 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	3,6
Hmotnosť (kg/m ²):	39,6
(Pri latovaní 390 mm)	
Latovanie (mm):	350 - 390
Krycia šírka (mm):	238
Krycia dĺžka (mm):	350 - 390
Počet škridiel na palete (ks):	240



Nuancé Paille



Rouge



Vieilli Nuancé
Fond Rouge



Rouge Nuancé



Vieilli Masse

Rhôna 10 - Sérac



Rhôna 10 - Rouge Ancien



Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,20	0,23	0,20	0,21	0,23	0,23	0,26	0,45
Normálne	0,19	0,20	0,23	0,20	0,21	0,23	0,26	0,31	0,50
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,70

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

N E W L I N E

RHÔNA 10

Škridla Rhôna 10 je veľmi pekným predstaviteľom moderného dizajnu, ktorý bol ocenený Striebornou medailou na výstave BATIMAT 2007. Má rovný tvar, jemne prerušovaný šikmými drážkami, čím tvorí zaujímavý vzor. Možnosť rôzneho rozpätia lát, vynikajúce vlastnosti a päťka krásnych farieb ponúkajú veľa možností pri navrhovaní nových nadčasových striech alebo aj pri renovácii starších stavieb.



Min. sklon strechy (°):	15
Spotreba (ks/m ²):	9,5
(Pri látovaní 390 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	4,2
Hmotnosť (kg/m ²):	39,9
(Pri látovaní 390 mm)	
Latovanie (mm):	360 - 390
Krycia šírka (mm):	272
Krycia dĺžka (mm):	360 - 390
Počet škridiel na palete (ks):	240



Rouge

Rouge Nuancé

Rouge Ancien



Vieilli Masse

Sérac

Ardoisé

Alpha 10 - Chevreuse



Alpha Solare - Ardoisé



Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby		
	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,40	0,45	0,45
Normálne	0,45	0,45	0,55
Zaťažené	0,55	0,65	0,75

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

NEW LINE

ALPHA 10

Škridla ALPHA 10 je ďalšou z moderných rovných veľkoformátových krytín. Predstavuje sa v šiestich farbách a s variabilným latovaním ponúka široké možnosti využitia na moderných aj tradičných stavbách.



Min. sklon strechy (°): 25
 Spotreba (ks/m²): 10,5
 (Pri latovaní 364 mm)
 Hmotnosť (kg/ks): 4,43
 Hmotnosť (kg/m²): 46,52
 (Pri latovaní 364 mm)
 Latovanie (mm): 330 - 370
 Krycia šírka (mm): 270
 Krycia dĺžka (mm): 330 - 370
 Počet škridiel na palete (ks): 240



Rouge

Rouge Nuancé

Rouge Ancien



Sérac

Chevreuse

Vieilli Masse

Ardoisé

HP10 - Ardoisé



HP10 - Flammé Rustique



Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,40	0,45	0,45
Normálne	0,45	0,45	0,55
Zaťažené	0,55	0,65	0,75

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



Vysokohorský certifikát

N E W L I N E

HP 10

Medzi najmodernejšie výrobky skupiny New Line patrí aj škridla HP 10, ktorá sa výrazne odlišuje od bežných typov škridiel. Veľkou výhodou je možnosť variabilnej krycej dĺžky škridly, takže sa ľahko prispôsobí rôznym návrhom striech. Rovný tvar a hladký povrch preduroujú túto škridlu na pokrytie striech moderného dizajnu s jednoduchými a čistými líniami.



Min. sklon strechy (°):	25
Spotreba (ks/m ²):	10
(Pri latovaní 376 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	4,3
Hmotnosť (kg/m ²):	43
(Pri latovaní 376 mm)	
Latovanie (mm):	310 - 376
Krycia šírka (mm):	268
Krycia dĺžka (mm):	310 - 376
Počet škridiel na palete (ks):	240



Flammé Rustique

Rouge

Vieilli Masse



Gris Quartz

Argentique

Ardoisé



Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,40	0,45	0,45
Normálne	0,45	0,45	0,55
Zaťažené	0,55	0,65	0,75

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



NEW LINE

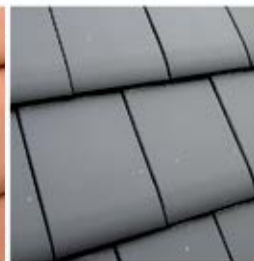
HP 13 Évolutive

Škridla HP 13 Évolutive tiež zapadá do „dizajrovej“ skupiny škridiel. Svojím rovným tvarom sa podobá na predošlý model, ale po technickej stránke sa líši hlavovým zámkom a zošíkmením na päte. Jednoduchý tvar tejto atypickej škridla dokonale zapadne do predstáv o modernom bývaní.

Min. sklon strechy (°):	25
Spotreba (ks/m ²):	13,2
(pri latovaní 325 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	3,7
Hmotnosť (kg/m ²):	48,84
(pri latovaní 325 mm)	
Latovanie (mm):	280 - 350
Krycia šírka (mm):	215
Krycia dĺžka (mm):	280 - 350
Počet škridiel na palete (ks):	300



Flammé Rustique



Ardoisé

Panne H2 - Rouge



Panne H2 - Ardoisé



Panne H2 - Rouge

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby									
Územie	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV

PRÍRODNÝ
PRODUKT
bez silikónu

Vodná
nasiakavosť
do 5%

NEW LINE

PANNE H2

Očarujúca škridla z oblasti Champagne. Krytina PANNE H2 Huguenot je hlinená škridla s mäkkými vlnami. Zaujme hlavne svojím štýlom a pozoruhodnou kvalitnou povrchovou úpravou. Predstavuje sa v siedmich farbách a najnovšia je Semois v krásnej bronzovej odtieni.



Min. sklon strechy (°): 15
 Spotreba (ks/m²): 14
 Hmotnosť (kg/ks): 3,2
 Hmotnosť (kg/m²): 44,8
 Latovanie (mm): 360
 Krycia šírka (mm): 197
 Krycia dĺžka (mm): 360
 Počet škridiel na palete (ks): 300



Amarante Rustique

Ardoisé

Flammé Rustique



Noir Brillant

Rouge

Semois

Vieilli Masse



Double HP20 - Flammé Rustique



Double HP20 - Terre de Beauce

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,40	0,45	0,45
Normálne	0,45	0,45	0,55
Zaťažené	0,55	0,65	0,75



Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.

N E W L I N E

DOUBLE HP 20

Veľkoformátová drážková škridla mierne zakrivená.
Estetika maloformátovej škridle s rýchlosťou
inštalácie veľkoformátovej škridle.



Min. sklon strechy (°): 25
Spotreba (ks/m²): 9,5
(Pri latovaní 250 mm)
Hmotnosť (kg/ks): 4,3
Hmotnosť (kg/m²): 40,85
(Pri latovaní 250 mm)
Latovanie (mm): 225 - 250
Krycia šírka (mm): 418
Krycia dĺžka (mm): 225 - 250
Počet škridiel na palete (ks): 240



Black Chevreuse



Terre de Beauce



Flammé Rustique



Vallée de Chevreuse



Ardoisé





Rustical

Strešné krytiny tohto typu sú určené na stavby s umeleckými ambíciami a renováciu pamiatkových budov. Najvyššia kvalita a spracovanie hlíny, farby, ako sú Ardoise, Chevreuse, Vielli Masse, Hermitage vrátia budove jej pravý historický charakter.



Monopole N°1 - Amarante Rustique



Monopole N°1 - Vieux Nord

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,35	0,45	0,50
Normálne	0,45	0,50	0,60
Zaťažené	0,60	0,70	0,75

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



R U S T I C A L

MONOPOLE N°1

Škridla MONOPOLE N° 1 sa predstavuje v ôsmych výrazných farbách. Na strechách modernejších domov vytvára pravidelný vzor a vyvoláva pocit pokoja a pohody.



Min. sklon strechy (°):	25
Spotreba (ks/m ²):	22
Hmotnosť (kg/ks):	2
Hmotnosť (kg/m ²):	44
Latovanie (mm):	241
Krycia šírka (mm):	189
Krycia dĺžka (mm):	241
Počet škridiel na palete (ks):	600



Rouge

Nuancé

Amarante Rustique



Flammé Rustique

Vieux Nord

Vieilli

Noir Brillant



Arboise Rectangulaire - Chevreuse



Arboise Rectangulaire - Chevreuse

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,45	0,50	0,60
Normálne	0,50	0,60	0,70
Zaťažené	0,70	0,75	0,85

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



R U S T I C A L

ARBOISE RECTANGULAIRE

ARBOISE Rectangulaire (rovňý rez) je drážková škridla z radu bobroviiek. Používajú sa na novostavby aj na renováciu pamiatkových budov, ktorým vďaka jedinečnej povrchovej úprave vrátia ich historický charakter.



Min. sklon strechy (°):	27
Spotreba (ks/m ²):	20
(Pri latovaní 248 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	2,2
Hmotnosť (kg/m ²):	44
(Pri latovaní 248 mm)	
Latovanie (mm):	243 - 253
Krycia šírka (mm):	200
Krycia dĺžka (mm):	243 - 253
Počet škridiel na palete (ks):	480



Rouge

Rouge Ancien



Chevreuse

Vieilli Masse

Ardoisé

Arboise Écaille - Rouge



Arboise écaille - Chevreuse

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,45	0,50	0,60
Normálne	0,50	0,60	0,70
Zaťažené	0,70	0,75	0,85

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



R U S T I C A L

ARBOISE ÉCAILLE

ARBOISE Écaille (segmentový rez) je drážková škridla z radu bobroviiek. Používajú sa na novostavby aj na renováciu pamiatkových budov, ktorým vďaka jedinečnej povrchovej úprave vrátia ich historický charakter.



Min. sklon strechy (°):	27
Spotreba (ks/m ²):	22,5
Hmotnosť (kg/ks):	2
Hmotnosť (kg/m ²):	45
Latovanie (mm):	220
Krycia šírka (mm):	200
Krycia dĺžka (mm):	220
Počet škridiel na palete (ks):	480



Rouge

Rouge Ancien



Chevreuse

Vieilli Masse

Ardoisé

Beauvoise - Terre de Beauce



Beauvoise - Flammé Rustique



Beauvoise - Terre de Beauce

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,45	0,50	0,60
Normálne	0,50	0,60	0,70
Zaťažené	0,70	0,75	0,85

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



R U S T I C A L

BEAUVOISE

Pre tých, ktorí majú radi históriu, vytvorili dizajnéri firmy Imerys Toiture škridlu BEAUVOISE. Krásne povrchové úpravy napodobňujúce dobové krytiny vás nenechajú ľahostajnými a očaria Vás kúzлом, ktoré Vás nenápadne preniesie do minulosti.



Min. sklon strechy (°):	27
Spotreba (ks/m ²):	20,5
(Pri latovaní 245 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	2,2
Hmotnosť (kg/m ²):	45,1
(Pri latovaní 245 mm)	
Latovanie (mm):	242 - 248
Krycia šírka (mm):	200
Krycia dĺžka (mm):	242 - 248
Počet škridiel	480
na palete (ks):	



Terre de Beauce

Flammé Rustique

Vallée de Chevreuse

Ardoisé

Beauvoise - Graphite



Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,45	0,50	0,60
Normálne	0,50	0,60	0,70
Zaťažené	0,70	0,75	0,85

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



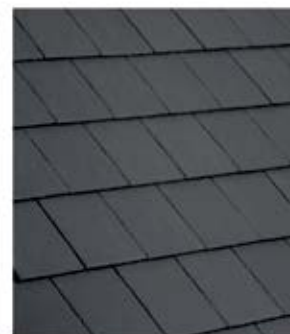
R U S T I C A L

BEAUVOISE GRAPHITE

Najnovší člen skupiny Beauvoise, ktorý vyniká svojou povrchovou úpravou a jedinečnou matnou grafitovou farbou odzrkadľuje výzor prírodnej bridlice. Svojím jemne dekonštruktívnym povrchom a čistou líniou je vhodný k modernej a tradičnej architektúre.



Min. sklon strechy (°):	27
Spotreba (ks/m ²):	20,5
(pri latovaní 245 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	1,9
Hmotnosť (kg/m ²):	38,95
(pri latovaní 245 mm)	
Latovanie (mm):	242 - 248
Krycia šírka (mm):	200
Krycia dĺžka (mm):	242 - 248
Počet škridiel na palete (ks):	480



Ardoisé



Néoplate - Chevreuse



Néoplate - Rouge Nuancé

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Geografická poloha stavby			
Územie	Zóna 1	Zóna 2	Zóna 3
Chránené	0,55	0,60	0,70
Normálne	0,60	0,70	0,80
Zaťažené	0,80	0,90	1,00

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



R U S T I C A L

NÉOPLATE

Najnovším výsledkom výskumov zameraných na inováciu tradičných typov bezfalcových bobroviek ocenená cenou za inováciu BATIOACTU 2011, ktorá umožní až 35%-nú úsporu času pri montáži pričom ponúka estetiku malého formátu tradičnej bezfalcovej bobrovky vyriešeného vo veľkom formáte.



Min. sklon strechy (°):	31
Spotreba (ks/m ²):	19,5
Hmotnosť (kg/ks):	2,7
Hmotnosť (kg/m ²):	52,65
Ľatovanie (mm):	100
Krycia šírka (mm):	348
Krycia dĺžka (mm):	100
Počet škridiel na palete (ks):	324



Rouge Nuancé

Chevreuse

Plate Pressée 17x27 - Chevreuse



Plate Pressée 17x27 - Millésime



Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby					
	Zóna 1		Zóna 2		Zóna 3	
	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 90MM	X ≥ 80MM
Chránené	0,60	0,70	0,60	0,70	0,70	0,80
Normálne	0,70	0,80	0,80	0,85	0,85	0,95
Zaťažené	0,85	0,95	0,95	1,05	1,00	1,10

X = Prekrytie

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



R U S T I C A L

PLATE PRESSÉE 17 X 27

Škridla PLATE PRESSÉE 17 X 27 je klasickým predstaviteľom skupiny Rustical. Jednoduchým tvarom a historizujúcimi povrchovými úpravami je predurčená na stavby, ktoré sa nostalgicky vracajú do minulosti. Aj táto krytina je vyrobená s maximálnou precíznosťou a s pozitívnym vzťahom k prímorskej architektúre.



Min. sklon strechy (°):	35
Spotreba (ks/m ²):	59, 62, 65
(pri latovaní 100, 95, 90 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	1,2
Hmotnosť (kg/m ²):	70,8 - 78
Latovanie (mm):	90, 95, 100
Krycia šírka (mm):	170
Krycia dĺžka (mm):	90, 95, 100
Počet škridiel na palete (ks):	720



Veilli Masse

Millésime

Terre de Beauce



Rouge Nuancé

Chevreuse

Rouge Etna

Plate Écaille Pressée 17x27 - Chevreuse



Plate Écaille Pressée 17x27 - Rouge Nuancé



Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby					
	Zóna 1		Zóna 2		Zóna 3	
	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 90MM	X ≥ 80MM
Chránené	0,60	0,70	0,60	0,70	0,70	0,80
Normálne	0,70	0,80	0,80	0,85	0,85	0,95
Zaťažené	0,85	0,95	0,95	1,05	1,00	1,10

X = Prekrytie

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



R U S T I C A L

PLATE ÉCAILLE PRESSÉE 17 X 27

Škridla PLATE ÉCAILLE PRESSÉE 17 x 27 je klasickým predstaviteľom skupiny Rustical. Jednoduchým tvarom a historizujúcimi povrchovými úpravami je predurčená na stavby, ktoré sa nostalgicky vracajú do minulosti. Aj táto krytina je vyrobená s maximálnou precíznosťou a s pozitívnym vzťahom k prímorskej architektúre.



Min. sklon strechy (°):	35
Spotreba (ks/m ²):	59, 62, 65
(pri latovaní 100, 95, 90 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	1,1
Hmotnosť (kg/m ²):	65 - 71
Latovanie (mm):	90, 95, 100
Krycia šírka (mm):	170
Krycia dĺžka (mm):	90, 95, 100
Počet škridiel na palete (ks):	780



Veilli Masse

Rouge Nuancé

Chevreuse



Plate Tradition 17x27 Doyet - Terre d'Allier

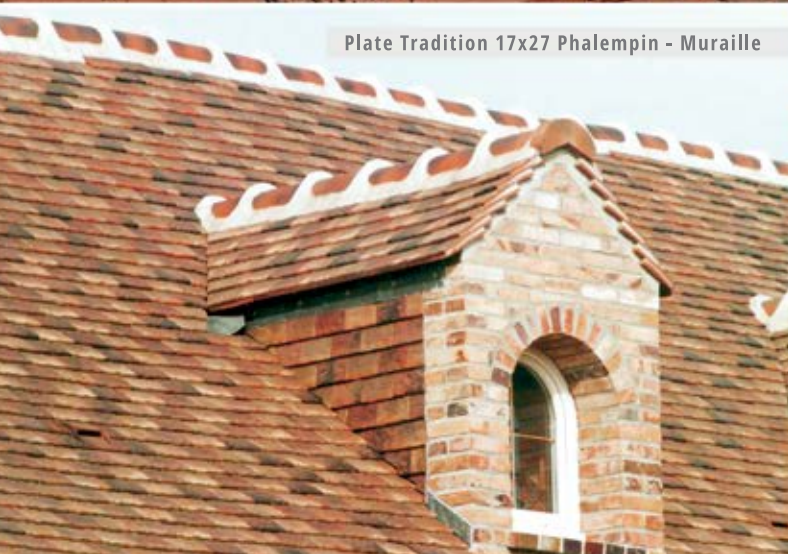


Plate Tradition 17x27 Phalempin - Muraille



Plate Tradition 17x27 Phalempin - Hermitage

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby					
	Zóna 1		Zóna 2		Zóna 3	
	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 90MM	X ≥ 80MM
Chránené	0,60	0,70	0,60	0,70	0,70	0,80
Normálne	0,70	0,80	0,80	0,85	0,85	0,95
Zaťažené	0,85	0,95	0,95	1,05	1,00	1,10

X = Prekrytie

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.

CE ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV

PRIRODNÝ
PRODUKT
bez silikónu

Vodná
nasiakavosť
do 5%

R U S T I C A L

PLATE TRADITION

17 X 27 PHALEMPIN
DOYET

Najautentickejšia z historizujúcich krytín je

PLATE TRADITION 17 x 27. Už sám názov napovedá,

že je to klasika nad klasiku. Nerovnomerný povrch, rafinované

odvodňovacie drážky, variabilné latovanie a dve nádherné farby

predurčujú túto jedinečnú škridlu na pokrývanie tých najkrajších a najromantickejších stavieb.



	Phalempin	Doyet
Min. sklon strechy (°):	35	35
Spotreba (ks/m ²):	59, 62, 65	59, 62, 65
(pri latovaní 100, 95, 90 mm)		
Hmotnosť (kg/ks):	1,2	1,4
Hmotnosť (kg/m ²):	70,8 - 78	82,6 - 91
Latovanie (mm):	90, 95, 100	90, 95, 100
Krycia šírka (mm):	170	170
Krycia dĺžka (mm):	90, 95, 100	90, 95, 100
Počet škridiel na palete (ks):	960	720



Phalempin Muraille



Phalempin Hermitage



Doyet Terre d'Allier



Plate 20x30 - Ardoisé



Plate 20x30 - Flammé Rustique

Tabuľka bezpečných sklonov s použitím poistnej hydroizolácie

Územie	Geografická poloha stavby					
	Zóna 1		Zóna 2		Zóna 3	
	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 80MM	X ≥ 70MM	X ≥ 90MM	X ≥ 80MM
Chránené	0,60	0,70	0,60	0,70	0,70	0,80
Normálne	0,70	0,80	0,80	0,85	0,85	0,95
Zaťažené	0,85	0,95	0,95	1,05	1,00	1,10

Podrobné informácie a vysvetlivky pozri na strane 78.



ŽIVOTNOSŤ
200
ROKOV



R U S T I C A L

PLATE 20 X 30

Škridla PLATE 20x30 predstavuje opäť klasický tvar plochej škridla na pokrývanie tradičných budov. Široký výber farieb a väčší formát škridla skrášlia strechy moderných aj starších domov a umocnia ich tradičný charakter.



Min. sklon strechy (°):	35
Spotreba (ks/m ²):	43,5 45,5 47,6
(pri latovaní 100, 95, 90 mm)	
Hmotnosť (kg/ks):	1,6
Hmotnosť (kg/m ²):	69,6 - 76,2
Latovanie (mm):	105, 110, 115
Krycia šírka (mm):	200
Krycia dĺžka (mm):	105, 110, 115
Počet škridiel na palete (ks):	660



Paysage

Flammé Rustique

Quercy



Gabarre

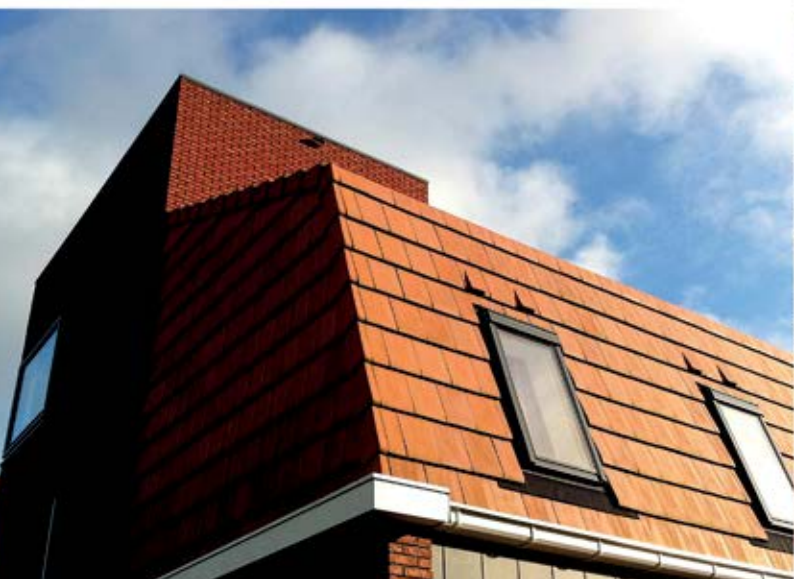
Alezane

Vieilli

Ardoisé



KERAMICKÁ KRYTINA NA FASÁDE







FOTOVOLTAICKÉ STREŠNÉ KRYTINY





Záruka a ochrana životného prostredia



Vyhľadanie o parametroch výrobku

- Číslo vyhlásenia o parametroch výrobku [DoP] / Špeciálny kód identifikácie typu výrobku: Tiles & Accessoires terre cuite
- Prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku: viď dátum výroby uvedený na výrobku
- Určené použitie : strešná krytina, vonkajšie obklady stien
- Názov, registrovaný obchodný meno a kontaktná adresa výrobcu:
EDILIAN - 85 Chemin du Moulin Caron - 89571 DARDILLY - France
- Meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu : neuvedené
- Systém posudzovania a overovania konzistencie parametrov : System 4
- Identifikačné údaje notifikovaného orgánu : neuvedené
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bol vydaný Európsky technický posudok : neuvedené
- Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre	Harmonizovaná technická norma
Mechanická odolnosť	splnená	EN 1304:2005
Správanie sa pri vonkajšom požiari	peká sa za uspokojivé	
Reakcia na oheň	Trieda A1	
Vodotesnosť	Kategória 1, metóda 1	
Rozmery a tolerancia rozmerov	splnené	
Trnulosť - odolnosť proti mrazu	Level 1 - 150 cyklov	
Uvoľňovanie sledovaných látok	NFD (Nevyšahuje sa žiadny predpis)	

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s parametrami deklarovanými v bode 9
Za obsah tohto vyhlásenia o parametroch je výhradne zodpovedný výrobca uvedený v bode 4.

<http://www.imerys-kulana.com/robia>

Za výrobca podpísal:

Pierre Jonnard,

generálny riaditeľ : v 02/01/2018 - Dardilly d'Or



Spoločnosť Edilians zaviedla koordinovanú podnikovú politiku udržateľného rozvoja a ochrany životného prostredia. Spoločnosť investovala značné finančné prostriedky do náročného programu na zlepšenie efektívnosti využitia energie pecí, zamedzenie alebo zníženie škodlivých emisií a recykláciu zdrojov využívaných vo výrobnom procese.

Spoločnosť Edilians zaujíma praktický a ekologický postoj k riadeniu svojich lomov a už nevyužité staré lomy sú navrátené do pôvodného stavu. Slúžia tak ako prírodné prostredie pre miestne voľne žijúce živočíchy, flóru a faunu.

K vyrovnaniu miernych farebných rozdielov pôsobených vlastným pálením a surovinami odporúčame miešanie aspoň z troch palet. Zobrazenie farieb na obrázkoch nemusí byť úplne verné skutočnosti.

Produkty označené logom NFm môžu byť montované aj nad 900 metrov nadmorskej výšky! Maximálna hranica je až 1600 metrov!



Iba tie keramické krytiny sú označené logom NF či NFm ktoré sú v súlade s požiadavkami normy NF škrídiel NF063. Vlastnosti overené NF sú vzhľad, geometria, pevnosť v ťahu za ohybu, nepriepustnosť (Trieda 1) a mrazuvzdornosť (metóda C pre zámkové škrídle typu Canal, metóda E 150 cyklov pre ploché škrídle) a mrazuvzdornosť "horská klíma", iba pre modely označené logom NFm.
www.marque-nf.com

Všetky keramické strešné škrídle od výrobcu Imerys sú v súlade s požiadavkami normy NF EN 1304, a sú odolné proti mrazu (Metóda E 150 cyklov).



Tento produkt bol vyrobený podľa úkonov organizácie Kvalita / Životné prostredie, potvrdené AFNOR Certifikácia ISO 9001: 2000 a ISO 14001 verzie 2004.



Edilians pálená hlina

- 1 Commenailles
- 2 Grossouvre
- 3 Damiatte
- 4 Leguevin
- 5 Pargny-sur-Saulx
- 6 Phalempin
- 7 Quincieux
- 8 Sainte-Foy-L'Argentiere
- 9 Sainte-Geours-d'Auribat
- 10 Saint-Germer-de-Fly
- 11 Wardreques
- 12 Doyet



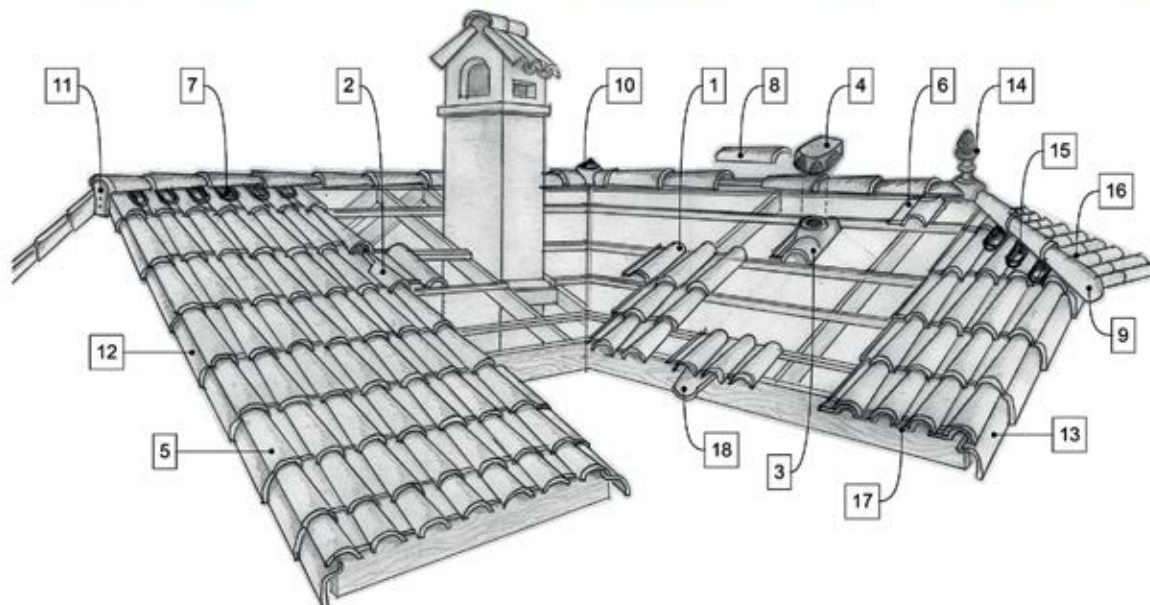
VILLATESTA®
ARCHITECTURE



EDILIANS

- Najväčší francúzsky výrobca strešných krytín
- 12 výrobných závodov strešnej krytiny
- Inovatívna technológia výroby
- Ročná výroba 1,1 miliónov tony krytín (dostatočný pre 850 domov denne)
- viac ako 70 modelov / viac ako 117 farieb / 700 doplnkov
- 200 rokov skúsenosti na trhu

OMEGA 10 KERAMICKÉ STREŠNÉ PRVKY



PLEIN SUD KERAMICKÉ STREŠNÉ PRVKY

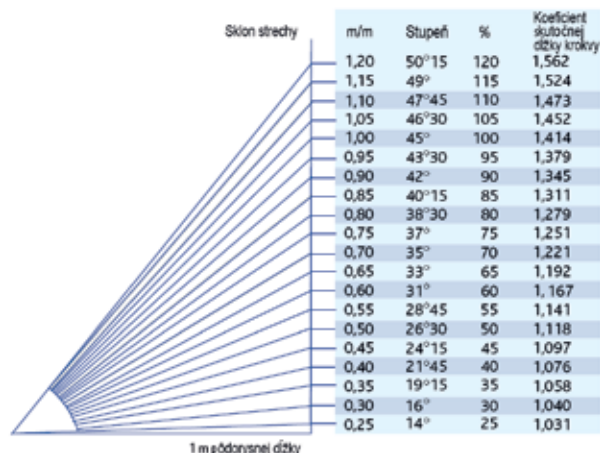


BEZPEČNÝ SKLON STRECHY (BSS)

Bezpečný sklon strechy (BSS) udáva výrobca krytiny ako sklon, pri ktorom nie sú nutné ďalšie opatrenia pre funkčnosť krytiny. Poistné fólie a podstrešia majú úlohu chrániť strešnú konštrukciu pod strešnou krytinou pred prachom, hnaným snehom a vlhkosťou. V závislosti od strešnej krytiny (jej bezpečného sklonu – BSS), sklonu strechy a od ďalších zvýšených požiadaviek ako je obytné podniky, konštrukcia strechy, klimatické podmienky a miestne podmienky a ustanovenia sa plánujú a aplikujú poistné hydroizolácie na daný typ strechy.

Klasifikácia podstrešia

1. Obyčajné podstrešie (fólia bez lepiacej pásky)
2. Vetrotresné podstrešie (fólia s lepiacou páskou)
3. Dažďu odolné podstrešie (špeciálna fólia s lepiacou páskou + tesniaca páska pod kontralaty)
4. Vodotesné podstrešie (špeciálna fólia s lepiacou páskou + obalené kontralaty)



UPEVNŔOVANIE STREŠNÝCH KRYTÍN

Podľa pravidiel pre navrhovanie a zhotovovanie striech je vhodné prichytávať krytinu kvôli zaťaženiu vetrom na to určenými prichytkami (klince, skrutky odolné proti korózii alebo nami určené prichytky). Bez ohľadu na sklon strechy je potrebné mechanicky prichytiť každú škridlu na: štítovú hrane, hrebení, nároží, úžľabí, pulte, odkvapovej hrane a odporúčame prichytiť aj odvetrávacie škridly. Nasledujúce požiadavky sú len minimálne požiadavky na fixáciu strešných krytín a v závislosti od polohy budovy sa môžu meniť!

Drážkové krytiny:

- 17,5° – 29° Všetky okrajové krytiny treba pripevniť klincom alebo skrutkou. Všetky ostatné krytiny môžu byť pripevnené víchrovými sponami.
- 30° – 44° Všetky okrajové krytiny treba pripevniť klincom alebo skrutkou a v závislosti od klimatických podmienok treba pripevniť aj víchrovými sponami, každú tretiu radu krytín treba pripevniť klincom alebo skrutkou.
- 45° – 54° Všetky strešné krytiny musia byť pripevnené klincom alebo skrutkou.
- 55° < Všetky strešné krytiny musia byť pripevnené klincom alebo skrutkou tak isto aj víchrovými sponami.

Bobrovky:

- 35° – 59° Oba rady strešných krytín pri odkvape a pri hrebení treba pripevniť s dvoma klincami alebo skrutkami, tak isto aj všetky okrajové krytiny a každú piatu strešnú krytinu treba pripevniť s dvoma klincami alebo skrutkami.

69 Všetky krytiny treba pripevniť s dvoma klincami alebo skrutkami.

Bezpečný sklon strechy - BSS ovplyvňujú nasledujúce 3 faktory:

* Geografická poloha stavby (nadmorská výška)

- zóna 1 - do 200 metrov nad morom
- zóna 2 - od 200 – do 500 metrov nad morom
- zóna 3 - nad 500 metrov nad morom

* Klimatické podmienky (poveternosť)

- **CHRÁNENÉ ÚZEMIE** – ktoré nie je vystavené priamym nárazom vetra (napr. kotlina obklopená kopcami, budova ktorá je chránená zo všetkých svetových strán budovami alebo zeleňou)
- **NORMÁLNE ÚZEMIE** – ktoré je vystavené čiastočným nárazom vetra (napr. nížiny, budova na kraji mesta, budova čiastočne chránená budovami alebo zeleňou)
- **ZAŤAŽENÉ ÚZEMIE** – ktoré je vystavené priamym a silným nárazom vetra (napr. ústia riek, vrchol skaly a kopcov, budova v blízkosti riek alebo jazera, nechránená samostatne stojaca budova)

* Pôdorysná dĺžka krokvy

- stípec A do 6,5 m
- stípec B od 6,5 m do 9,5 m
- stípec C od 9,5 m do 12,0 m

Tabuľka bezpečných sklonov Omega 10 a Plein Sud s použitím poistnej hydroizolácie:

Územie	Geografická poloha stavby								
	Zóna 1			Zóna 2			Zóna 3		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Chránené	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normálne	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Zaťažené	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

VETRANIE STREŠNÉHO PLÁŠŤA

Aby bola rovina vetrania funkčná, treba vytvoriť podmienky na prúdenie vzduchu. Pri rovnej vrstve musí mať medzera v ohraničujúcich rovinných plochách hrúbku minimálne 2 cm, aby sa v praxi mohlo vytvoriť účinné prúdenie spôsobené tlakom vetra alebo termickým vztlakom. Zdôrazňovaná minimálna hodnota hrúbky vrstvy 2 cm je teoreticky správna, ale z praktického hľadiska ju treba výrazne zvýšiť podľa odhadu odporu proti prúdeniu.

Dostatočné vetranie sa uskutočňuje pomocou vzduchovej vrstvy, ktorá je pomocou otvorov napojená na vonkajšie ovzdušie pri odkvape a hrebení. Vetraním sa vyrovnáva teplota vzduchu pod krytinou s teplotou vzduchu nad krytinou. Zároveň dochádza k odvádzaniu vlhkosti zo spodnej časti krytiny.

Villatesta s.r.o. v každom prípade a pri používaní akejkoľvek fólie odporúča používať kontralatu vysokú 6 cm. Tiež odporúčame kontralaty skrutkovať. Výrobca odporúča použiť minimálne jednu odvetrávaciu škridlu na 15 m² plochy položených pod hrebenom, súčasne s prevedením hrebeňa a nárožia "nasucho" pomocou vetracích pásov hrebeňa a nárožia.



VIZUALIZÁCIA



REALIZÁCIA



Uvedomujeme si Vašu neľahkú pozíciu pri rozhodovaní sa pri výbere vhodného materiálu a vhodnej montáže Vašej strechy. A preto naša ponuka komplexných služieb odzrkadľuje snahu našej spoločnosti odbremeniť Vás do maximálnej možnej miery od starostí spojených s realizáciou Vašej vysnívanej strechy.

Naši vyškolení odborníci Vám samozrejme vedú pomocť pri realizácii-montáže strechy, a to vo všetkých segmentoch, ako sú tesárske, pokrývačské a klampiarske práce.

Samozrejmosťou je aj pomoc pri doprave a skladovaní materiálu.



Strecha bez kompromisov



Firma Füle s.r.o.
Beketfa 109, Holice 930 34

Mobil: +421 905 441 240
E-mail: fule@real-net.sk

www.fule.sk

Hlavným profilom našej firmy sú stavebné práce v exteriéri a interiéri:

- výstavba rodinných domov
- kompletné realizácie strechy a odstránenie závad pri rekonštrukcii strechy
- zateplenie bytov a domov
- externé a interné obklady a dlažby
- zámkové dlažby, ploty
- líčové tehly
- strojové omietky
- vnútorné a externé malovky, nátery,
- sadrokartónové systémy

Stavebná firma Füle je dynamicky sa rozvíjajúca stavebná firma, ktorá existuje na trhu stavebníctva už od roku 1996.

Svojim klientom poskytujeme komplexné služby zamerané na výstavbu a rekonštrukciu objektov a stavieb, vrátane realizácie dodávok "na kľúč". Vďaka flexibilitě, kvalite, rýchlosti, spoľahlivosti a komplexnosti sme silná, konkurencieschopná stavebná firma.




Jozef FLOREK
všetko pre vašu strechu

Jozef Florek

Záturečianska 89
036 01 Martin

Tel.: +421 908 901 599
E-mail: stredyflorek@gmail.com

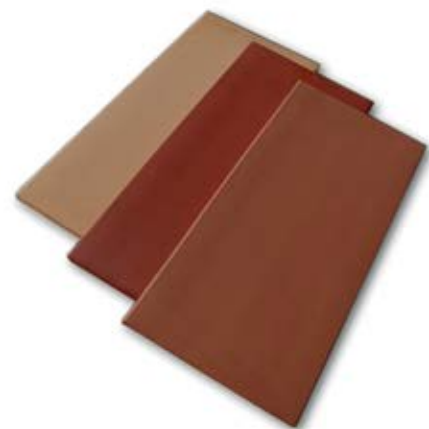
Kontaktná osoba:
Florek Tomáš
Mobil: +421 905 863 156

Naše služby:

- prípravné práce pre stavbu
- tesárske, pokrývačské a klampiarske práce
- novostavby a rekonštrukcia striech
- rekonštrukcia striech historických budov



KERAMICKÉ OZDOBNÉ STREŠNÉ DOSKY

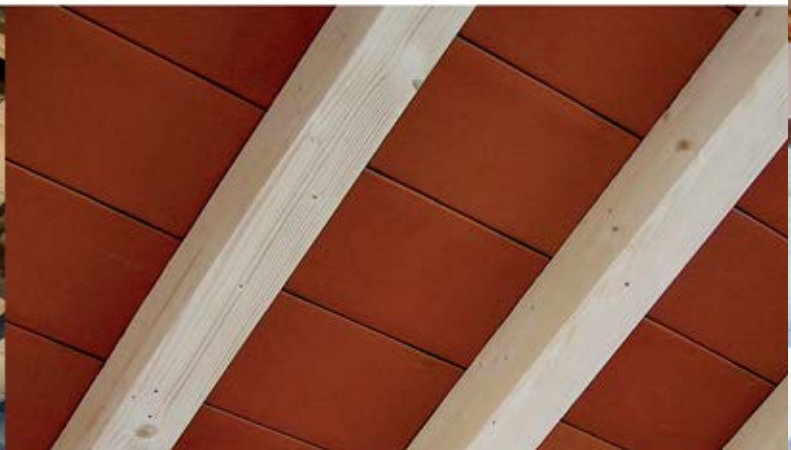


Claro

Rosado

Naranja

Rozmery: 420 mm x 205 mm x 16 mm (Rosado, Claro)
405 mm x 200 mm x 16 mm (Naranja)







KERAMICKÉ STOJANY NA VÍNO



Modell 3+3

61 fliaš / m² (10,2 ks)

Šírka: 37 cm
Výška: 26,5 cm
Dĺžka: 27 cm



Modell 6

80 fliaš / m² (13,4 ks)

Šírka: 37 cm
Výška: 32 cm
Dĺžka: 30 cm



Modell 8 (9)

82 fliaš / m² (9,2 ks)

Šírka: 35 cm
Výška: 32 cm
Dĺžka: 25 cm



Modell Merlot

36 fliaš / m² (6 ks)

Šírka: 39 cm
Výška: 28 cm
Dĺžka: 24 cm



Modell Cabernet

96 fliaš / m² (8 ks)

Šírka: 65 cm
Výška: 33 cm
Dĺžka: 24 cm



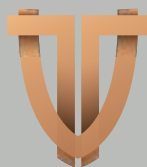
CHAMPAGNE
Laurent Perrier
EXTRA DRY

SAVIGNY
3

LATOUR

300ml
CHAMPAGNE

SAUVIGNON
CHAMPAGNE



VILLATESTA[®]
ARCHITECTURE

Showroom a sklad

Komárno

Villatesta, s.r.o.
ul. Slobody (areál Agrostavu)
945 01 Komárno

office Mobil: +421 917 346 223
Mobil: +421 905 623 771
E-mail: info@villatesta.sk

Showroom

Bratislava

Villatesta, s.r.o.
ul. Svornosti 42
821 06 Bratislava (Podunajské Biskupice)

Tel: +421 917 346 223
E-mail: predaj.ba@villatesta.sk



EXKLUZÍVNE DLAŽBY



RODINNÉ DOMY



VEREJNÉ PRIESTORY



20mm

GRES PORCELÁNOVÉ DLAŽBY

20mm

Najvhodnejším riešením exteriéru Vášho domova sú keramické gres dlažby. Vďaka svojej 20 mm hrúbke ponúka rôznorodé aplikácie spevnenej plochy s vysokým zaťažením ako **terasy, schody, chodníky, vstupné schodisko, parkovacie plochy a strešné terasy**. Keďže jednotlivé dlažby sú zaťažiteľné **až do 1300 kg**, sú vhodné nielen pre okolie rodinných domov, ale aj pre verejné priestory, námestia a parky kde vznikajú extrémne zaťaženia.

Výhodami 20 mm hrubých gresových dlažieb sú v prvom rade jej pevnosť a **protišmykové vlastnosti (R11, R12)**, vďaka čomu sa aplikujú aj okolo bazéna. Existujú **bazénové prvky** so zaokrúhleným okrajom a drážkami, taktiež prvky na odtek vody, ktoré tvoria špeciálne lemovanie bazénov. Spolu vytvárajú jednoliaty povrch od bazéna, cez terasu až po vchodové dvere do domu. Jednotlivé kusy dlažieb môžu slúžiť aj ako chodník alebo šlapáky do trávy, čím vytvoríme jemnejšie línie záhrady.

Podobne ako v prípade bazénov, aj pre schody existujú špeciálne **schodové prvky** so zaobleným alebo zaokrúhleným okrajom s drážkami.

Mrazuvzdornosť a odolnosť voči teplotám sú ďalšími nevyhnutnými parametrami gresových dlažieb, prečo sú ideálne do exteriéru za každé okolnosti. Povrch dlažieb je vytvorený, aby odolal kyselinám, soľi, oleju, masťotám, extrémnym zaťaženiam, silnému UV

žiareniu, napriek tomu sa neprehrieva ani za tie najhorúcejšie letné dni.

Farebnosť odolá poveternostným podmienkam, nevybledne a nestráca svoj pôvodný odtieň.

Ukladanie je možné **suchým spôsobom** – na terče, do štrku a drveného kameňa, do trávy alebo tradične **s lepením** pomocou flexibilného lepidla. Uloženie **na terčoch zaručuje maximálnu mrazuvzdornosť celej plochy** (napr. terasy) bez použitia akýchkoľvek lepiacich prostriedkov. Ďalšia výhoda spočíva v tom, že čistenie zjednodušuje umývanie tlakovou vodou, predsa na povrchu sa nevytvárajú vodné plochy, nakoľko voda a nečistota odteká medzi škárami. Suchý spôsob umožňuje jednoduchú výmenu jednotlivých dlažieb a manipuláciu s nimi.

Široká škála dizajnu umožňuje si nájsť tú vhodnú kombináciu farieb a štruktúr, aby výsledkom bolo príjemné a vkusné prostredie podľa Vašej predstavy. V ponuke nájdete dokonalú imitáciu kameňa, betónu, mramoru, dreva a ich rôzne dekory, ktoré pôsobia skutočne prirodzene.

Okrem dizajnu a štýlu dlažieb je dôležitým faktorom aj ich rozmery, preto si môžete vybrať z nasledujúcich rozmerov: **60x60, 45x90, 75x75, 60x120 a 30x120 cm**.

MOŽNOSTI POUŽITIA



PRIEMYSELNÉ
ZÓNY

PARKY,
ZÁHRADY



BAZÉNY



PLÁŽOVÉ
STREDISKÁ

CHODNÍKY



TERASY



VÝŠKOVÉ
BUDOVY

20_{mm}

APLIKÁCIA DLAŽIEB HRÚBKY 20MM



LEPENIE



ŠTRK / PIESOK



POLOŽENÉ
V TRÁVE



POLOŽENÉ
NA TERČOCH



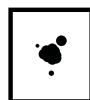
POLOŽENÉ
NA NASTAVITELNÝCH
TERČOCH



ODOLNOSŤ
VOČI KYSELINÁM



ODOLNOSŤ VOČI
TEPLOTNÝM ZMENÁM



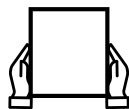
ODOLNOSŤ VOČI
PLESNI A MACHU



STABILITA
POVRHOVÝCH
VLASTNOSTÍ



ABSORBCIA VODY
<0.1%



ĽAHKÁ MANIPULÁCIA,
DEMONTOVATEĽNÁ A
ZNOVU POUŽITEĽNÁ



EXTRÉMNA
ZAŤAŽITEĽNOSŤ
AŽ DO 1300KG



PROTIPOŽIARNA
ODOLNOSŤ



EKOLOGICKÉ
VLASTNOSTI



PROTIŠMYKOVÝ
POVRCH

LEPENIE

$\frac{20}{\text{mm}}$



ŠTRK / PIESOK

20mm

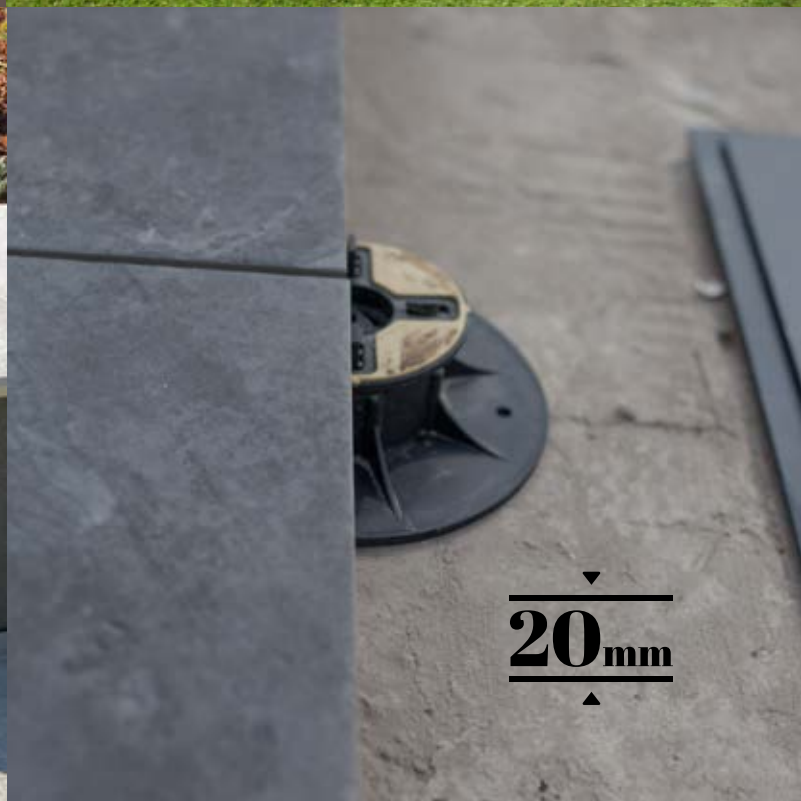


POLOŽENIE V TRÁVE



20mm

POLOŽENÉ NA TERČOCH



20mm



20mm



20mm



20_{mm}











20mm



20_{mm}



20mm





PANARIA DLAŽBY A OBKLADY

Panaria
ceramica





COTTO D'ESTE DLAŽBY A OBKLADY

COTTO D'ESTE
Nuove Superfici



20mm



BLUSTYLE DLAŽBY A OBKLADY

Blustyle
CERAMICA



20mm



MARGRES DLAŽBY A OBKLADY

MARGRES
CERAMIC STYLE





CAESAR DLAŽBY A OBKLADY

CERAMICHE
◆ CAESAR ◆
LA CULTURA DELLA MATERIA



20mm

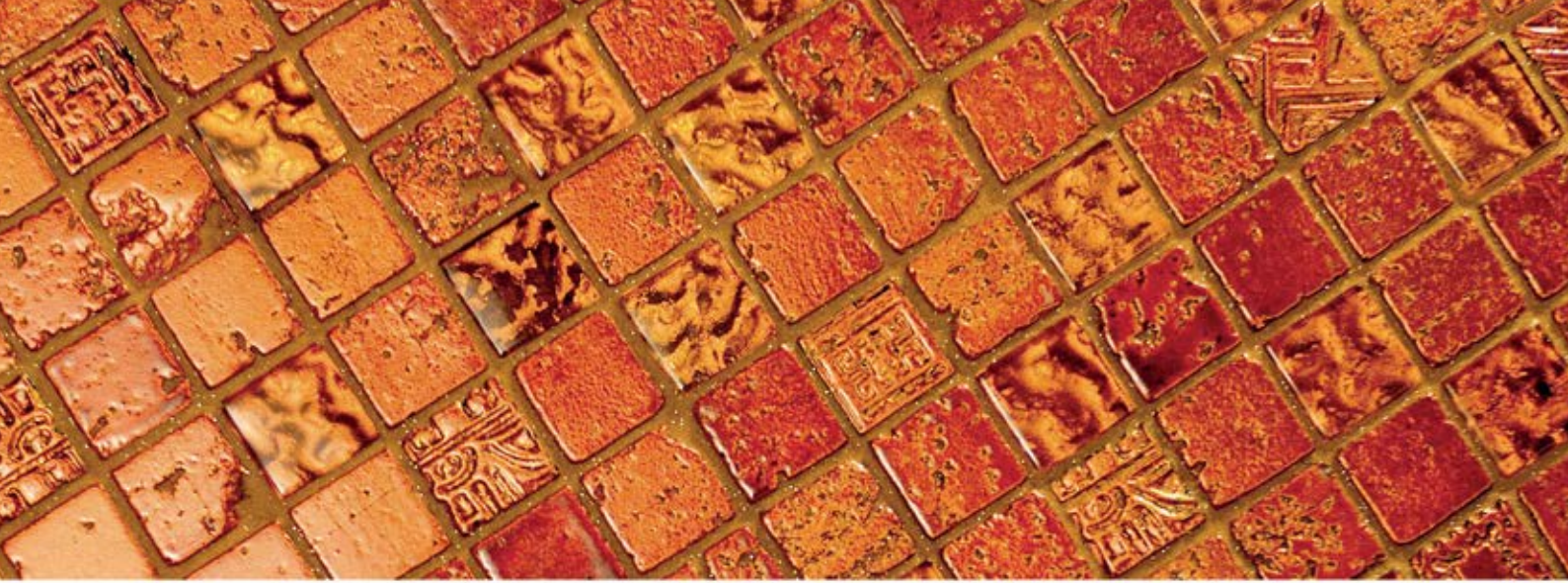




LOVE TILES DLAŽBY A OBKLADY

LOVE
CERAMIC TILES





BOXER
MOZAIKA





CALAF DLAŽBY



cerámicas calaf s/a
BARCELONA

Barcelona



Claro

Rosado

Cadí



Naranja
Flamed

Naranja

Xocolat

Ibiza



Blanco

Gris

Montserrat



Beige

Rojo

