

TAURUS GRANIT

RUS TAURUS GRANIT – надежное качество

Важными преимуществами изделий серии Taurus GRANIT были и остаются их высокое качество, функциональность и прочность. Для повышения привлекательности предложения серия высокоспекаемой неглазурованной плитки дополнена модульными форматами 30x60 см и 60x60 см в калиброванном исполнении. Новая цветовая гамма соответствует теплым и холодным цветам серии ColorONE и ColorTWO и создают потенциал для креативных дизайнерских решений и комбинирования на определенных объектах. Новые рельефные поверхности удовлетворяют высоким техническим требованиям, прежде всего выдвигаемым к противоскользящим свойствам, в то время как преимуществом полированных поверхностей помимо качества является и эстетический аспект. Кроме этого неотъемлемой частью серии Taurus GRANIT являются фасонные изделия и наборные элементы, позволяющие реализовывать системные решения и обеспечивающие соответствие требованиям к качеству и функциональным аксессуарам.

TAURUS GRANIT

HU TAURUS GRANIT – ellenőrzött minőség

A Taurus GRANIT termékcsalád előnye mindig is a minőség, funkcionalitás és a terheletőség voltak és lesznek. A mázatlan gres választék fejlesztése érdekében a termékcsalád 30x60 cm és 60x60 cm-es retifikált modul méretű lapokkal bővült. Az új színválaszték harmonizál a ColorONE és ColorTWO termékcsalád elemeivel, ezáltal fokozza a variálhatósági lehetőségeket az egyes projektek esetében. Az új felületek, különösen a csúszásmentesség tekintetében, megfelelnek a legmagasabb technikai elvárásoknak, a polírozott felületek pedig a látványos burkolatok kialakítására kínálnak megoldást. A különleges felületek mellett a formadarabok és egyéb kiegészítő elemek teszik teljessé a Taurus GRANIT burkoatrendszert.

TAURUS GRANIT

PL TAURUS GRANIT – sprawdzona jakość

Jakość, funkcjonalność, a przede wszystkim wytrzymałość, były i są ważnymi cechami serii Taurus GRANIT. Dla zwiększenia atrakcyjności, seria wysokospekanych nieszkliwionych płytek gresowych, została poszerzona o modularny format 30x60 cm i 60x60 cm z rektyfikacją krawędzi. Nowa paleta kolorów koresponduje z dzienną i nocną skalą serii ColorONE i ColorTWO i ułatwia kreatywne i różnorodne projektowe rozwiązania. W płytkach z reliefem powierzchni nacisk kładziony jest na wysokie walory techniczne, szczególnie przeciwpoślizgowość, podczas gdy dla płytek polerowanych, obok jakości, na walory estetyczne. Kształtki specjalne, nieodłączny element serii Taurus GRANIT, dopełniają tę doskonałe rozwiązanie systemowe.

TAURUS GRANIT

CZ TAURUS GRANIT – osvědčená kvalita

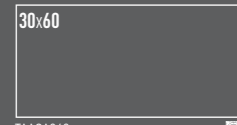
Kvalita, funkčnost a především odolnost byly a jsou významné benefity série Taurus GRANIT. Pro ztraktivnější nabídky byla série vysoce slinutých neglazovaných dlaždic doplněna o modulový formát 30x60 cm a 60x60 cm v kalibrovaném provedení. Nová barevná paleta koresponduje s nabídkou denních a nočních barev série ColorONE a ColorTWO a podporuje tak kreativní a variabilní potenciál jednotlivých projektů. U nových reliéfních povrchů je kladen důraz na vysoké technické nároky, především protiskluznost, zatímco předností leštěných povrchů je kromě kvality i estetické hledisko. Funkční doplňky, tvárky a ostatní speciality jsou nedílnou součástí série Taurus GRANIT pro dokonalá systémová řešení.

TAURUS GRANIT

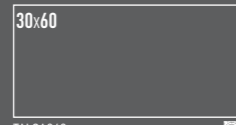
GB TAURUS GRANIT – proven quality

Important benefits of the Taurus GRANIT series were and remain quality, functionality and strength. To enhance the offer the series of fully vitrified unglazed tiles is supplemented with the modular formats 30x60 cm and 60x60 cm in rectified versions. A new palette of colours corresponds with the offer of day and night colours of the series ColorONE and ColorTWO and supports both the creative and variable potential of particular projects. High technical demands are fulfilled with the new relief surfaces, particularly for slip resistance, and the polished surfaces meet the criteria for fashionable and pleasing effects. In addition, shaped pieces and other specialities form an integral part of the Taurus GRANIT for perfect system solutions, as well as meeting demands for quality and functional special pieces.

TAURUS GRANIT



TAA61069
R9 A $\mu \geq 0,6$



TALSA069 R



TAA61069
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA10069
R10 A $\mu \geq 0,6$



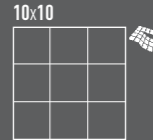
TAA26069
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAL61069 R



TAA35069
R9 A $\mu \geq 0,6$



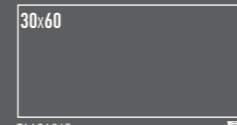
TAA12069
R10 B $\mu \geq 0,6$



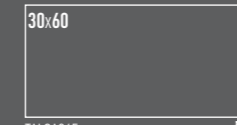
TAL35069 R



TAB35069
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAA61065
R9 A $\mu \geq 0,6$



TALSA065 R



TAA61065
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA10065
R10 A $\mu \geq 0,6$



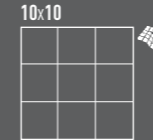
TAA26065
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAL61065 R



TAA35065
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA12065
R10 B $\mu \geq 0,6$



TAL35065 R



TAB35065
R10 A $\mu \geq 0,6$



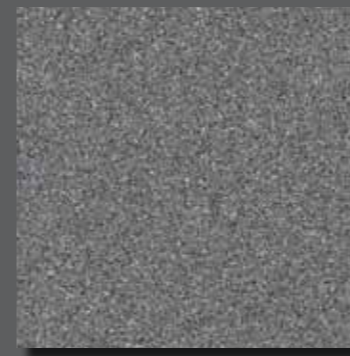
69 S Rio Negro



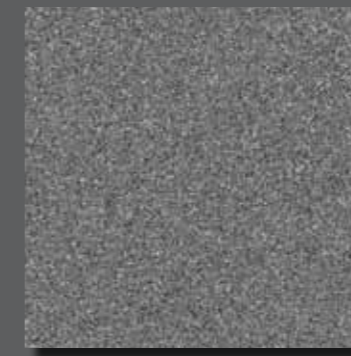
69 SL Rio Negro



69 SB Rio Negro



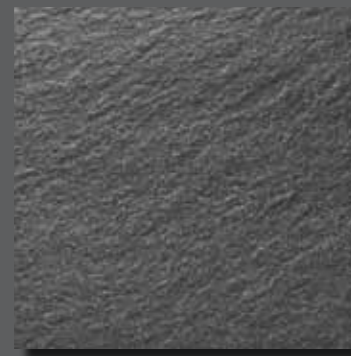
65 S Antracit



65 SL Antracit



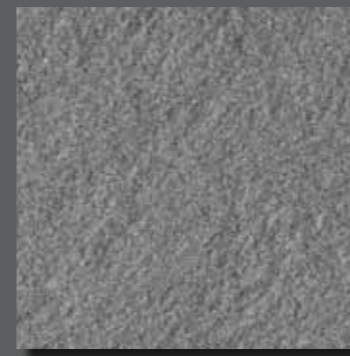
65 SB Antracit



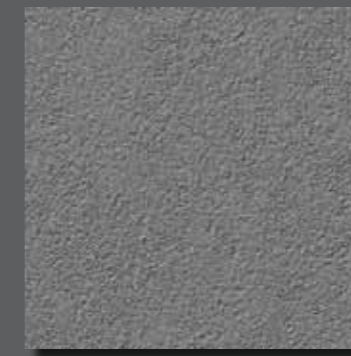
69 SR7 Rio Negro



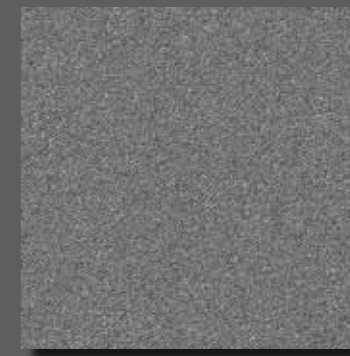
69 SRU Rio Negro



65 SR7 Antracit



65 SRU Antracit



65 SRM Antracit



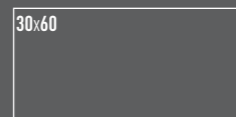
TR735069
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726069
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRU61069
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA069
R10 B $\mu \geq 0,6$



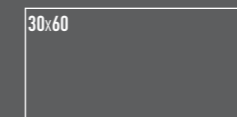
TR735065
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726065
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRU61065
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA065
R10 B $\mu \geq 0,6$

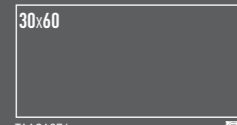


TRM35065
R11 B $\mu \geq 0,6$

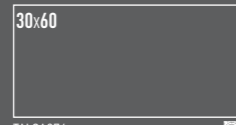


TRM26065
R11 B $\mu \geq 0,6$





TAASA076
R9 A $\mu \geq 0,6$



TALSA076
R



TAA61076
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA10076
R10 A $\mu \geq 0,6$



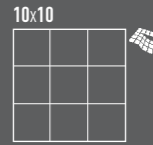
TAL61076
R



TAA26076
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAA35076
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA12076
R10 B $\mu \geq 0,6$



TAL35076
R



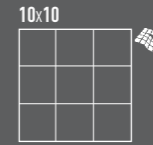
TAB35076
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAA35176
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA35062
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA12062
R10 B $\mu \geq 0,6$



76 S Nordic



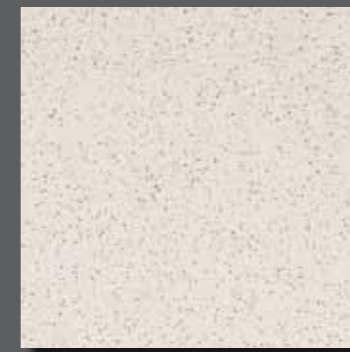
76 SL Nordic



76 SB Nordic



176 S Nordic Light



62 S Sahara



76 SR7 Nordic



76 SRU Nordic



76 SRM Nordic



TR735076
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726076
R11 B $\mu \geq 0,6$



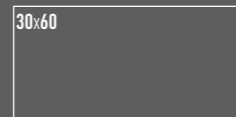
TRU61076
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRM35076
R11 B $\mu \geq 0,6$

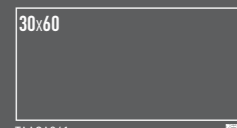


TRM26076
R11 B $\mu \geq 0,6$

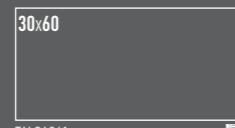


TRUSA076
R10 B $\mu \geq 0,6$





TAASA061
R9 A $\mu \geq 0,6$



TALSA061



TAA61061
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA10061
R10 A $\mu \geq 0,6$



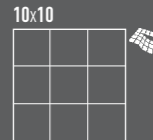
TAA26061
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAL61061



TAA35061
R9 A $\mu \geq 0,6$



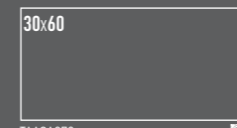
TAA12061
R10 B $\mu \geq 0,6$



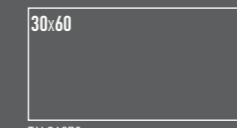
TAL35061



TAB35061
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAASA073
R9 A $\mu \geq 0,6$



TALSA073



TAA61073
R9 A $\mu \geq 0,6$



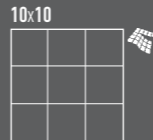
TAA26073
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAL61073



TAA35073
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAA12073
R10 B $\mu \geq 0,6$



TAL35073



TAB35073
R10 A $\mu \geq 0,6$



61 S Tunis



61 SL Tunis



61 SB Tunis



73 S Nevada



73 SL Nevada



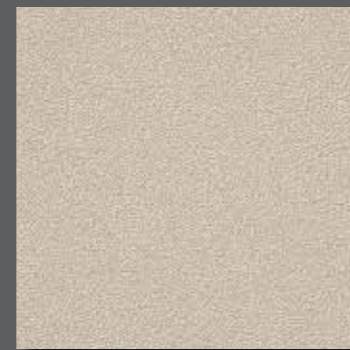
73 SB Nevada



61 SR7 Tunis



61 SRU Tunis



61 SRM Tunis



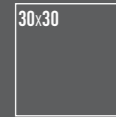
73 SR7 Nevada



73 SRU Nevada



73 SRM Nevada



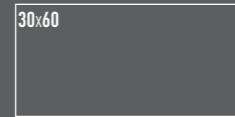
TR735061
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726061
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRU61061
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA061
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRM35061
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRM26061
R11 B $\mu \geq 0,6$



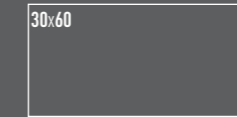
TR735073
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726073
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRU61073
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA073
R10 B $\mu \geq 0,6$

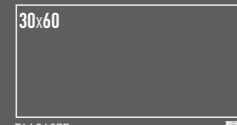


TRM35073
R11 B $\mu \geq 0,6$

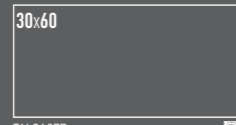


TRM26073
R11 B $\mu \geq 0,6$





TAA5A077
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAL5A077



TAA61077
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAL61077



TAA26077
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAA35077
R9 A $\mu \geq 0,6$



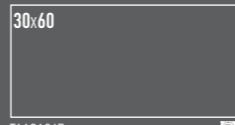
TAA12077
R10 B $\mu \geq 0,6$



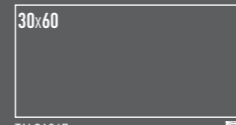
77 S Marok



77 SL Marok



TAA5A067
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAL5A067



TAA61067
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAL61067



TAA26067
R10 A $\mu \geq 0,6$



TAA35067
R9 A $\mu \geq 0,6$



TAL35067



TAB35067
R10 A $\mu \geq 0,6$



67 S Tibet



67 SL Tibet



67 SB Tibet



77 SRU Marok



67 SR7 Tibet



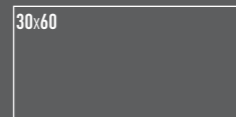
67 SRU Tibet



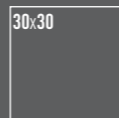
67 SRM Tibet



TRU61077
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA077
R10 B $\mu \geq 0,6$



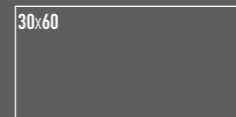
TR735067
R11 B $\mu \geq 0,6$



TR726067
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRU61067
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRUSA067
R10 B $\mu \geq 0,6$



TRM35067
R11 B $\mu \geq 0,6$



TRM26067
R11 B $\mu \geq 0,6$





15x15

TAA10072
R10 A $\mu \geq 0,6$

20x20

TAA26072
R10 A $\mu \geq 0,6$

30x30

TAA35072
R9 A $\mu \geq 0,6$

10x10

TAA12072
R10 B $\mu \geq 0,6$

30x30

TAA35074
R9 A $\mu \geq 0,6$

30x30

TAA35082
R9 A $\mu \geq 0,6$

30x30

TAA35080
R9 A $\mu \geq 0,6$

30x30

TAA35075
R9 A $\mu \geq 0,6$



72 S Arabia



74 S Gobi



82 S Jura



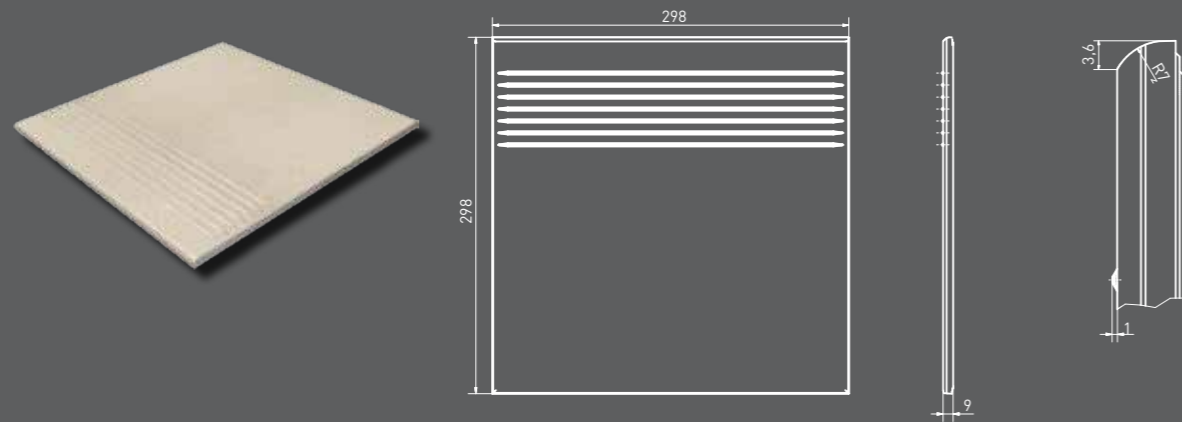
80 S Oaza



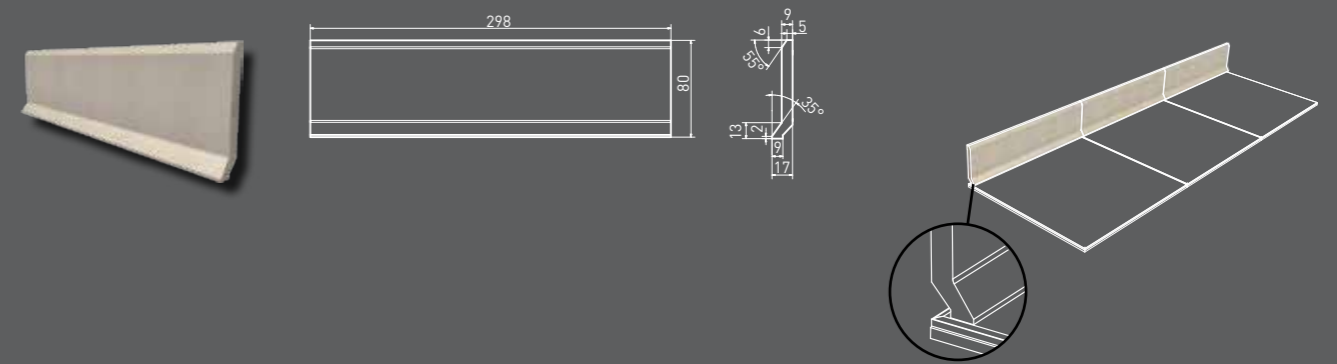
75 S Biskay



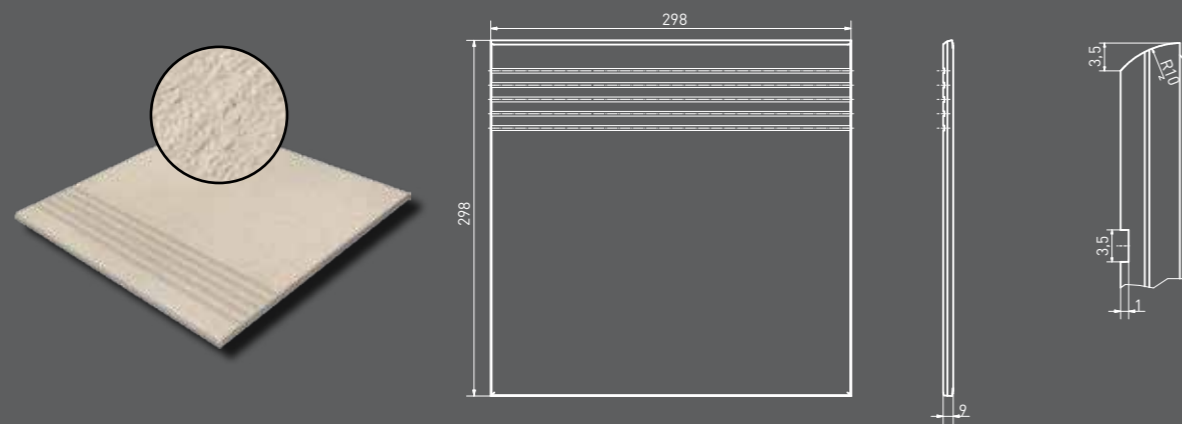
schodovka | **TCA35...** | 298x298x9 mm
 step tile | TCA35... | 298x298x9 mm



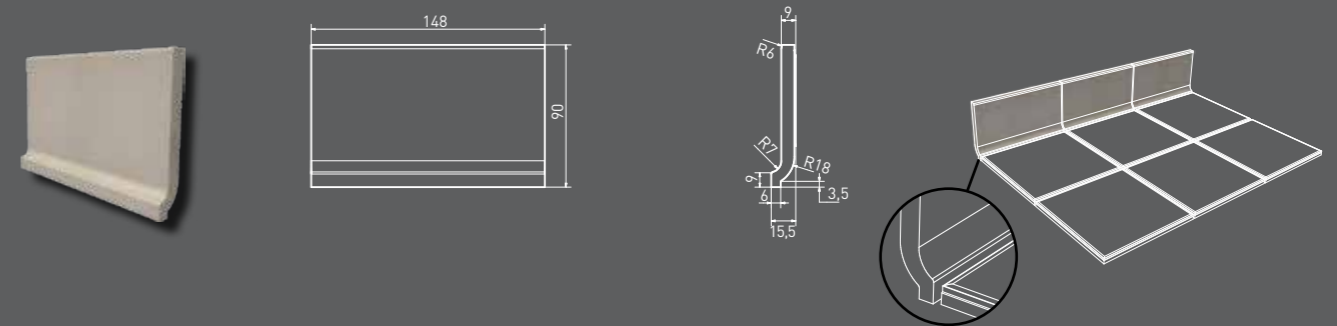
francouzský sokl | **TSFJB...** | 298x80x9 mm
 french skirting | TSFJB... | 298x80x9 mm



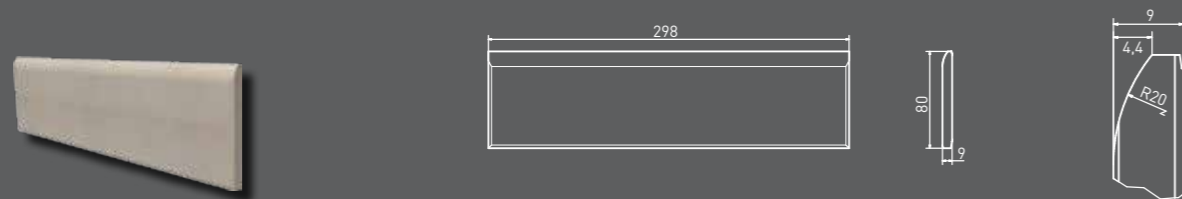
exteriérová schodovka | **TCV35...** | 298x298x9 mm
 outside step tile | TCV35... | 298x298x9 mm



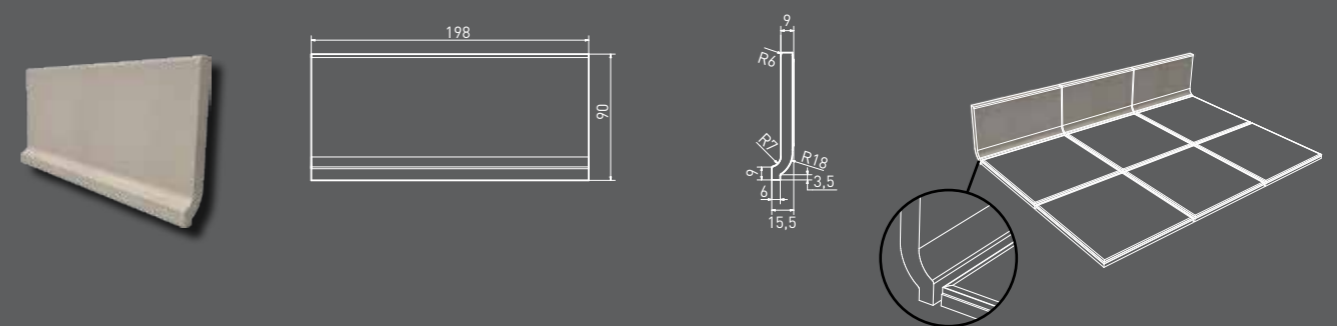
sokl s požlábkem | **TSPCE...** | 148x90x9 mm
 cove skirting | TSPCE... | 148x90x9 mm



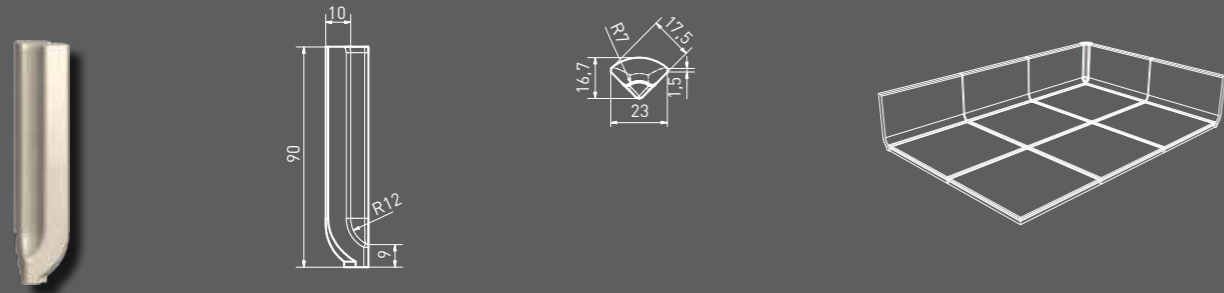
sokl | **TSAJB...** | 298x80x9 mm
 skirting plinth | TSAJB... | 298x80x9 mm



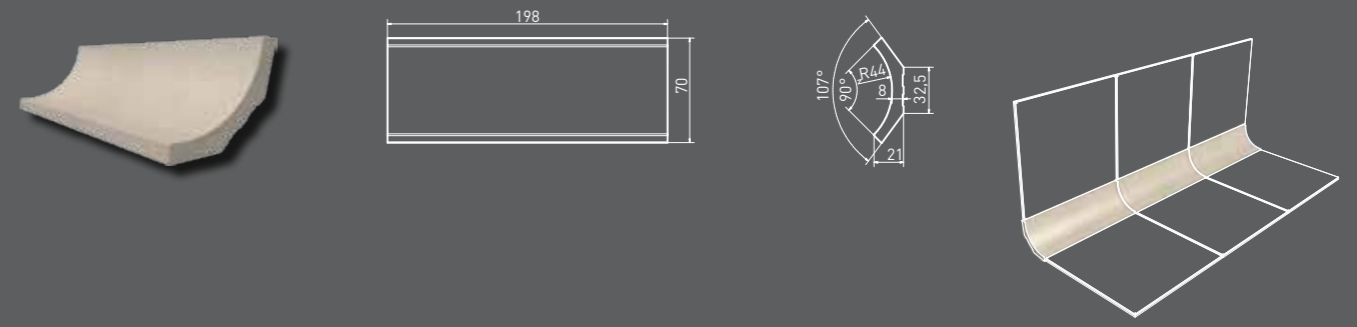
sokl s požlábkem | **TSPEM...** | 198x90x9 mm
 cove skirting | TSPEM... | 198x90x9 mm



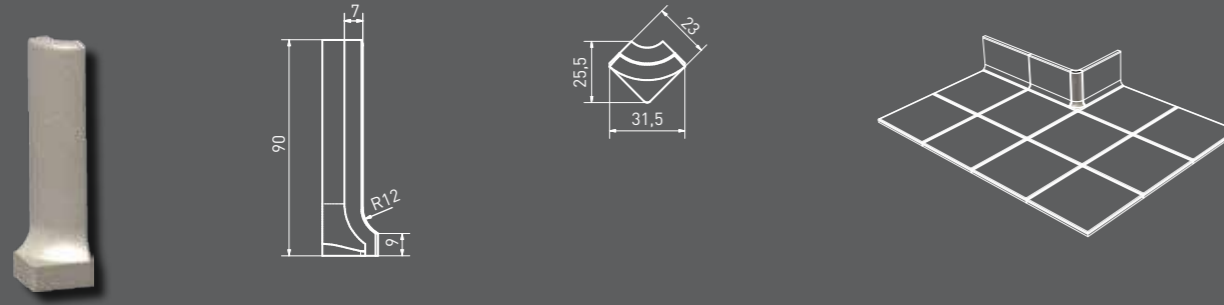
sokl vnitřní roh | **TSIRB...** | 23x90x10 mm
 skirting inside corner | **TSIRB...** | 23x90x10 mm



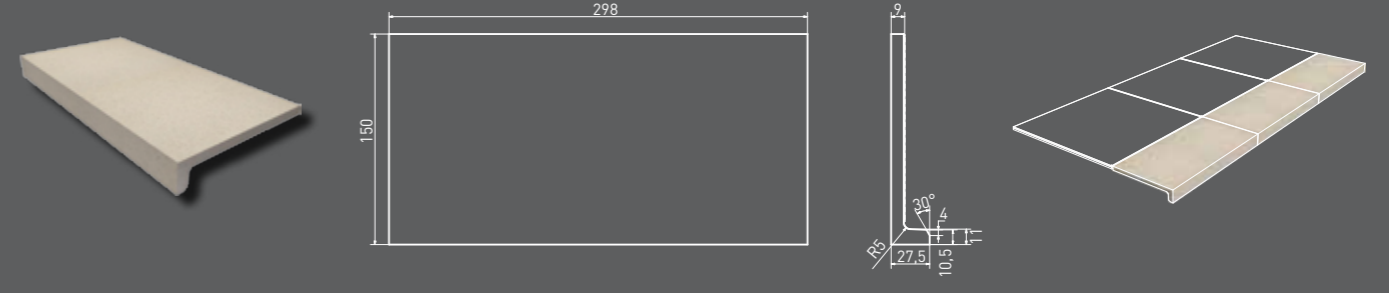
sokl - žlábk | **TSZEF...** | 198x70x8 mm
 skirting - groove | **TSZEF...** | 198x70x8 mm



sokl vnější roh | **TSERB...** | 23x90x7 mm
 skirting outside corner | **TSERB...** | 23x90x7 mm



balkónová tvarovka | **TCFJH...** | 298x150x9 mm
 balcony L-shape | **TCFJH...** | 298x150x9 mm



Logistická data | Logistic information

cm	mm	Výrobek Product		cm	kg/m ²	m ²	cm	kg	kg/m ²	brutto kg
10x10	98x98x9	mozaika set 30x30 cm	mosaic sheet 30x30 cm	11	11	1,00	60	60,00	19,2	1 177
15x15	148x148x9	dlaždice	floor tile	27	44	0,61	86	52,46	11,7	1 037
20x20	198x198x9	dlaždice	floor tile	25	25	1,00	57	57,00	19,2	1 124
30x30	298x298x9	dlaždice	floor tile	11	11	1,00	52	52,00	19,2	1 028
30x30	295x295x8	dlaždice (TAL35...)	floor tile (TAL35...)	15	11	1,35	38	51,30	24,6	964
30x60	298x598x11	dlaždice	floor tile	6	5,6	1,08	40	43,20	24,5	1 011
30x60	298x598x10	dlaždice (TALSA...)	floor tile (TALSA...)	6	5,6	1,08	40	43,20	24,5	1 011
60x60	598x598x11	dlaždice	floor tile	3	2,8	1,08	32	34,56	27,0	889
60x60	598x598x10	dlaždice (TAL61...)	floor tile (TAL61...)	3	2,8	1,08	32	34,56	27,0	889
30x30	298x298x9	schodovka	step tile	11	11	1,00	52	52,00	19,2	1 028
30x30	298x298x9	exteriérová schodovka	outside step tile	11	11	1,00	52	52,00	19,2	1 028
30x8	298x80x9	sokl	skirting plinth	21	42	0,50	77	38,50	9,5	762
30x8	298x80x9	francouzský sokl	french skirting	21	42	0,50	77	38,50	9,5	762
15x9	148x90x9	sokl s pozlábkem	cove skirting	26	74	0,35	-	-	6,7	-
20x9	198x90x9	sokl s pozlábkem	cove skirting	22	55	0,40	-	-	7,7	-
2,3x9	23x90x10	sokl vnitřní roh	skirting inside corner	-	-	-	-	-	-	-
2,3x9	23x90x7	sokl vnější roh	skirting outside corner	-	-	-	-	-	-	-
20x7	198x70x8	sokl-žlábk	skirting-groove	24	71	0,34	-	-	7,2	21,2
30x15	298x150x9	balkónová tvarovka	balcony L-shape	12	22	0,54	44	23,76	14,5	638