

ROVA Antracite New 20x20

HIGH PERFORMANCE



H

**4M28** Panna  
**R9Z5** Panna (≠ 14 mm)  
20x20

**4M41** Panna  
30x30



H

**R0UT** Canapa New  
30x30



H

**4M32** Fumo  
20x20

**4M45** Fumo  
30x30



H

**R0UR** Antracite New  
30x30



H

**R0VJ** Panna ROCK  
20x20

tech info

**\***  
Battiscopa ottenuto per pressatura  
Pressed skirting tile  
Gepresster Sockel  
Plinthe obtenue par pressage  
Rodapié obtenido mediante prensado  
Плинтус, полученный в результате прессовки

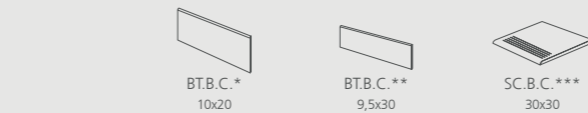
**\*\***  
Battiscopa ottenuto da taglio del fondo  
Skirting cut from plain tile  
Aus Grundfliese geschnittener Sockel  
Plinthe obtenue par découpe du fond  
Rodapié obtenido mediante corte del fondo  
Плинтус, полученный методом нарезания фоновой плитки

**\*\*\***  
Scalino becco civetta con righe in corindone (pag. 110)  
Coved step tile with carborundum strips (page 110)  
Treppenauftritt mit Halbrundstab und aufgesetzten Korundprofilen (S. 110)  
Marche à bord rond avec bandes en corindon (page 110)  
Escalón de canto romo con rayas de corindón (pág. 110)  
Ступень с закругленным краем с полосками из корунда (стр. 110)



Vedi Appendice pag. 114  
See Appendix page 114  
Siehe Anhang S. 114  
Voir Annexe page 114  
Véase la pág. 114 del Apéndice  
Смотри приложение на стр. 114

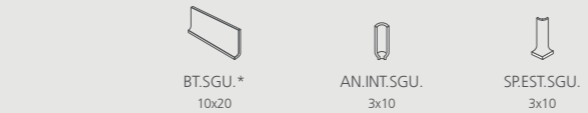
pezzi speciali / trims / spezialteile / pièces spéciales / piezas especiales / специальные изделия



	RA98	ROWG	8E46
Panna	RA98	ROWG	8E46
Canapa New	-	ROWL	ROYD
Fumo	-	ROWJ	7C43
Antracite New	-	ROWH	ROYA



	ROWR	ROWT	ROWX
Panna	ROWR	ROWT	ROWX
Fumo	4T64	ROWU	ROWY



	ROXQ	ROXS	ROXW
Panna	ROXQ	ROXS	ROXW
Fumo	4P22	ROXT	ROXX

	CN.
	3x20
Panna	ROXC
Fumo	ROXD

imballi / packaging / verpackungen / emballages / embalajes / упаковки

Scatole / Box / Karton / Boite / Caja / Коробки			Pallet / Pallet / Palette / Palette / Поддон			
	M <sup>2</sup>	KG		M <sup>2</sup>	KG	≠ mm

fondi / plain tiles / grundfliesen / fonds / fondos / фоновая плитка								
30x30	15	1,35	24,00	40	54,00	959,96	8,5	
20x20	30	1,20	21,10	54	64,80	1139,68	8	
20x20	14 mm	17	0,68	21,50	54	36,72	1161,00	14
20x20	ROCK	30	1,20	20,63	54	64,80	1113,86	8

pezzi speciali / trims / spezialteile / pièces spéciales / piezas especiales / специальные изделия							
30x30	SC.B.C.	15	1,35	26,27			
10x20	BT.	25	5,00 ml	9,90			8
9,5x30	BT.B.C.	30	9,00 ml	16,29			8,5
3x10	AN./SP.	10	0,03	1,63			
3x20	CN.	10	0,06	1,18			

Per le pavimentazioni esterne non protette, Ragno consiglia di creare una pendenza ≥ 1,5% sulla superficie calpestabile allo scopo di limitare il formarsi di ristagni d'acqua localizzati. Nel caso in cui questi ristagni permangano sulla superficie delle piastrelle nonostante una posa a regola d'arte, è necessario intervenire meccanicamente con l'utilizzo di scope o aspira-liquidi. / For unprotected outdoor pavings, Ragno recommends the creation of a gradient of ≥ 1.5% on the finished surface, to prevent the formation of patches of standing water. In the event that standing water persists on the surface of the tiles in spite of correct installation, it must be removed mechanically with the aid of brooms or wet-and-dry vacuum cleaners. / Zur Unterbindung von punktueller Stauwasserbildung bei Belägen in ungeschützten Außenbereichen, empfiehlt die Ragno die Ausbildung eines Gefälles ≥ 1,5% auf der Trittläche. Sollte trotz fachgerechter Verlegung Stauwasser auf der Fliesenoberfläche zurückbleiben, ist dessen mechanische Entfernung mit Hilfe eines Besens oder Nasssaugers erforderlich. / Pour des sols extérieurs non protégés, Ragno conseille de créer une inclinaison ≥ 1,5 % sur la surface de piétinement en vue de limiter la stagnation localisée de l'eau. Si, malgré une pose dans les règles de l'art, cette stagnation devait persister à la surface des carreaux, une intervention mécanique, au moyen de balais et d'aspirateurs de liquides, est alors nécessaire. / En el caso de pavimentaciones exteriores no protegidas, Ragno recomienda crear una pendiente ≥ 1,5% en la superficie transitable para limitar la formación de depósitos localizados de agua estancada. En caso de que estos depósitos de agua permanezcan en la superficie del azulejo, aun cuando la colocación se haya realizado correctamente, será necesario intervenir mecánicamente empleando un cepillo o un aspirador de líquidos. / Для наружных незащищенных полов Ragno рекомендует создавать уклон ≥ 1,5% на пешеходной поверхности для снижения образования локальных застоев воды. В случае, если застои воды образуются на плитке несмотря на правильную укладку, необходимо прибегать к использованию механических средств, таких как щетки или же аппараты для сбора жидкостей.