

A photograph of a wooden slat bench on a cobblestone plaza. The bench is made of many parallel wooden slats and is positioned on the left side of the frame. The ground is paved with large, rectangular stone tiles and a circular area of smaller, irregular cobblestones. The word "ROCKSTAR" is written in white, bold, uppercase letters across the middle of the image. A small blue square is visible on the left edge of the image.

ROCKSTAR

The logo for Del Conca, featuring a stylized white flame or leaf shape to the left of the text.

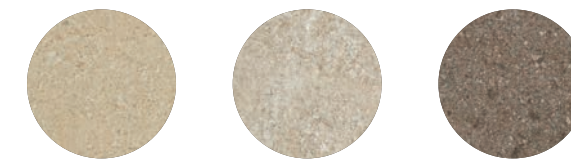
DEL CONCA

IL PORFIDO CERAMICO PROTAGONISTA DI ARTICOLATE SOLUZIONI PER ESTERNI

CERAMIC PORPHYRY, PROTAGONIST OF VARIED OUTDOOR SOLUTIONS

DER KERAMISCHE PORPHYR ALS PROTAGONIST
STRUKTURIERTER LÖSUNGEN FÜR AUSSENBEREICHE

LE PORPHYRE CÉRAMIQUE EST LE PROTAGONISTE
DES SOLUTIONS ARTICULÉES POUR L'EXTÉRIEUR



Gres porcellanato a tutta massa | Through-body porcelain tile | Durchgefärbtes Feinsteinzeug | Grès cérame pleine masse



HRT 5







Rockstar

20x40 20x20



20x40 . 8"x16"



20x20 . 8"x8"

Gres porcellanato a tutta massa
Through-body porcelain tile
Durchgefärbtes feinsteinzeug
Le grès cérame pleine masse
Gruppo B1a UNI EN 14411_G



HIGH



8,5 mm



UN EN ISO 10545.12:
RESISTANT



UNI EN ISO 10545.13: **GA**
UNI EN ISO 10545.14: **5**



DIN 51130: **R12**
DIN 51097: **C**
ANSI A326.3: 2017 Release 2019
(DCOF): **≥0,42**
BCRA: **>0,74**



HRT 1 Beige



HRT 5 Grigio



HRT 18 Porfido

Sizes	Pieces	Kg.		Boxes		
		Mq.	Kg.	Mq.	Mq.	Kg.
20x40	15	1,20	21,12	45	54,00	970,40
20x20	29	1,16	20,04	45	52,20	940,00
20x40 stonemix	6	0,48	-	-	-	-
star round	1	0,66	-	-	-	-
10x40 battiscopa	20	8,00 ml.	-	-	-	-
16,5x30 elemento a L monolitico	8	2,40 ml.	-	-	-	-
30x33 gradone lineare	6	-	-	-	-	-
33x33 gradone angolare	4	-	-	-	-	-

Rockstar

20x40 20x20

Beige



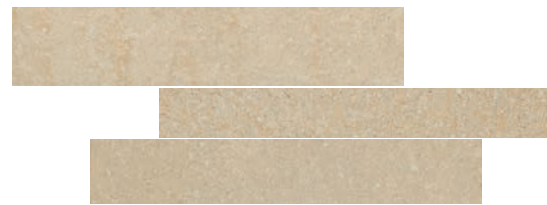
20x20 . 8"x8"

GFRT01J HRT 1



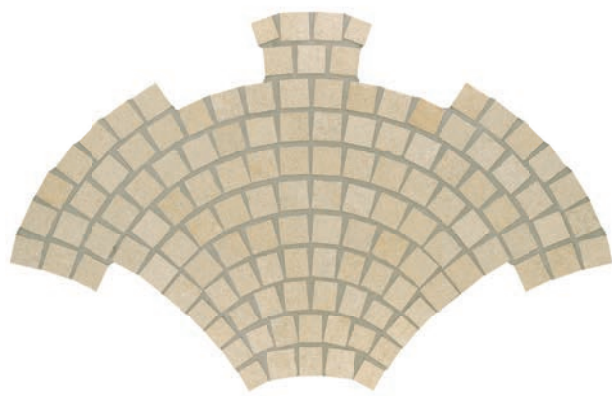
20x40 . 8"x16"

GGRT01J HRT 1



20x40 . 8"x16"

GGRT01MUS Stonemix HRT 1



GGRT01STR Star Round HRT 1

Grigio



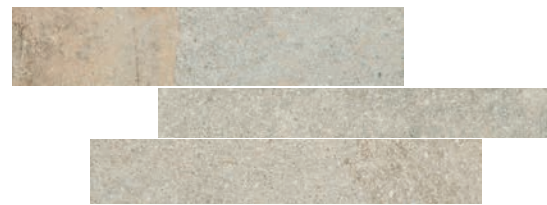
20x20 . 8"x8"

GFRT05J HRT 5



20x40 . 8"x16"

GGRT05J HRT 5



20x40 . 8"x16"

GGRT05MUS Stonemix HRT 5



GGRT05STR Star Round HRT 5

Porfido



20x20 . 8"x8"

GFRT18J HRT 18



20x40 . 8"x16"

GGRT18J HRT 18



20x40 . 8"x16"

GGRT18MUS Stonemix HRT 18



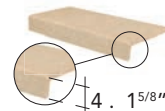
GGRT18STR Star Round HRT 18

PEZZI SPECIALI • SPECIAL PIECES • FORMTEILE • PIÈCES SPÉCIALES



10x40 . 4"x16"

BATTISCOPIA
GORT01B40 HRT 1



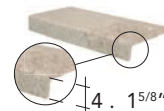
16,5x30 . 6¹/₂"x12"

ELEMENTO A L MONOLITICO
G3RT01ELM HRT 1



10x40 . 4"x16"

BATTISCOPIA
GORT05B40 HRT 5



16,5x30 . 6¹/₂"x12"

ELEMENTO A L MONOLITICO
G3RT05ELM HRT 5



30x33 . 12"x13"

GRADONE LINEARE MONOLITICO
G3RT01G HRT 1



33x33 . 13"x13"

GRADONE ANGOLARE MONOLITICO
G3RT01GA HRT 1



30x33 . 12"x13"

GRADONE LINEARE MONOLITICO
G3RT05G HRT 5



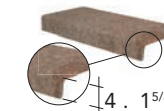
33x33 . 13"x13"

GRADONE ANGOLARE MONOLITICO
G3RT05GA HRT 5



10x40 . 4"x16"

BATTISCOPIA
GORT18B40 HRT 18



16,5x30 . 6¹/₂"x12"

ELEMENTO A L MONOLITICO
G3RT18ELM HRT 18



30x33 . 12"x13"

GRADONE LINEARE MONOLITICO
G3RT18G HRT 18



33x33 . 13"x13"

GRADONE ANGOLARE MONOLITICO
G3RT18GA HRT 18

Caratteristiche tecniche

Technical characteristics | Technische eigenschaften | Caracteristiques technique

Rockstar

Gruppo Bla EN 14411_G

HARD

Gres porcellanato a tutta massa
Through-body porcelain tile
Durchgefärbtes Feinsteinzeug
Le grès cérame pleine masse

Variazioni cromatiche
Shade Variation
Farbvarianten
Variations de couleur



HIGH

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
Assorbimento d'acqua Water Absorption Wasseraufnahme Absorption d'eau	≤ 0,5%	~ 0,1%	EN ISO 10545-3
Resistenza alla flessione Bending strength Biegezugfestigkeit Resistance a la flexion	Modulo di rottura Modulus of rupture Bruchlast Module de rupture Min. ≥ 35 N/mm ²	~50 N/mm ²	EN ISO 10545-4
Resistenza al gelo Frost resistance Frostbeständigkeit Résistance au gel	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Ingelivo Frost proof Frostsicher Ingelif	EN ISO 10545-12
Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock Temperaturwechselbeständigkeit Résistance aux écarts de température	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	EN ISO 10545-9
Resistenza dei colori alla luce Colour resistance to light exposure Farbechtheit unter Lichteinfluss Résistance des couleurs à la lumière	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	Resistente Resistant Widerstandsfähig Résistant	DIN 51094
Resistenza allo scivolamento Skid resistance Rutschhemmung Résistance au glissement	Da R 9 a R 13 From R 9 to R 13 Von R 9 bis R 13 De R 9 à R 13	R 12	DIN 51130
	Da A a C From A to C Von A bis C De A à C	C	DIN 51097
Resistenza allo scivolamento_D-COF Skid resistance_D-COF Rutschhemmung_D-COF Résistance au glissement_D-COF	≥ 0,42	Conforme Conforms Gemäß Conforme	ANSI A 326.3: 2017 Release 2019
Resistenza allo scivolamento_B.C.R.A Skid resistance_B.C.R.A Rutschhemmung_B.C.R.A Résistance au glissement_B.C.R.A	≥ 0,40	Conforme Conforms Gemäß Conforme	Metodo BCRA

	Valori limite previsti Established limits Vorgesehene grenzwerte Valeurs limites prevues	Prestazioni Performances Leistung Prestations	Norma Norms Norm Norme
Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance Beständigkeit gegen chemikalien Resistance a l'attaque chimique	GB minimo GB minimum Mind. GB GB minimum	Conforme Conforms Gemäß Conforme	EN ISO 10545-13
Resistenza alle macchie Stain resistance Fleckenbeständigkeit Resistance aux taches	Classe 3 minimo class 3 minimum Mind. klasse 3 classe 3 minimum	Conforme Conforms Gemäß Conforme	EN ISO 10545-14
Campo d'impiego consigliato Recommended use Anwendungsbereich Piece d'emploi conseillée			Multiattributo

Valori di riferimento validi per quasi la totalità delle nostre collezioni. Consultare il sito e i cataloghi di serie per maggiori specifiche. | Reference values valid for almost all our collections. Browse through our website and look at our catalogues for further specifications. | Eckwerte gelten fuer fast allen Serien. Für weitere Infos schauen Sie bitte unsere Web-Seite und die einzelne Brochuren. | Valeurs de référence valables pour la quasi totalité de nos collections. Consulter le site internet et les catalogues des séries pour plus d'informations.

TECHNICAL INFORMATION

L'azienda si riserva la facoltà di apportare variazioni ai prodotti e alle caratteristiche illustrate in questo strumento.
I colori sono da ritenersi puramente indicativi.

The company reserves the right to make any change to products and features shown in this catalogue.
All colors are purely a guide.

Das Werk behält sich vor, das Recht Änderungen an den in diesem Katalog enthaltenen Produkten und dessen Eigenschaften vorzunehmen.
Farbabweichungen vorbehalten.

L'usine se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits et aux caractéristiques présentées dans cet outil.
Les couleurs doivent être considérées à titre purement indicatif.

È vietata la riproduzione, anche parziale, dello strumento in tutte le sue forme.
Any kind of copy of this catalogue, even partial reproduction, is prohibited.
Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung sowie Einspeicherung und Verarbeitung in welcher Form auch immer ist unzulässig und strafbar.
La reproduction, même partielle, de l'instrument sous toutes ses formes est interdite.

© 2023 Ceramica del Conca S.p.A. All rights reserved.

JUNE / 2023



Ceramics of Italy



Ceramica del Conca S.p.a.

Via Croce, 8 - 47832 San Clemente (RN) - Italy
Tel. (+39) 0549 996037 - Fax (+39) 0549 996038

www.delconca.com - info@delconca.com



OFFICINE BONFIGLIOLI

