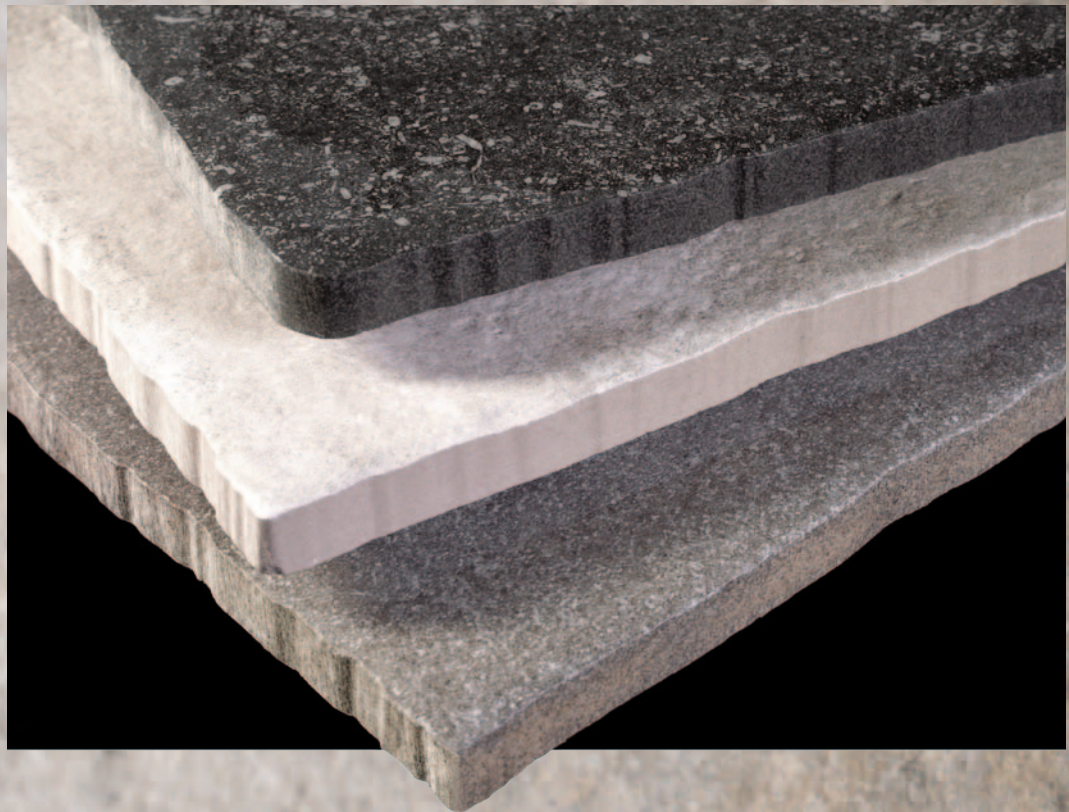


FORUM ²

due 2 $\frac{\times}{\Delta}$ 20mm

FORUM 2







due 2 20mm

Gres porcellanato a tutta massa spessore 20 mm

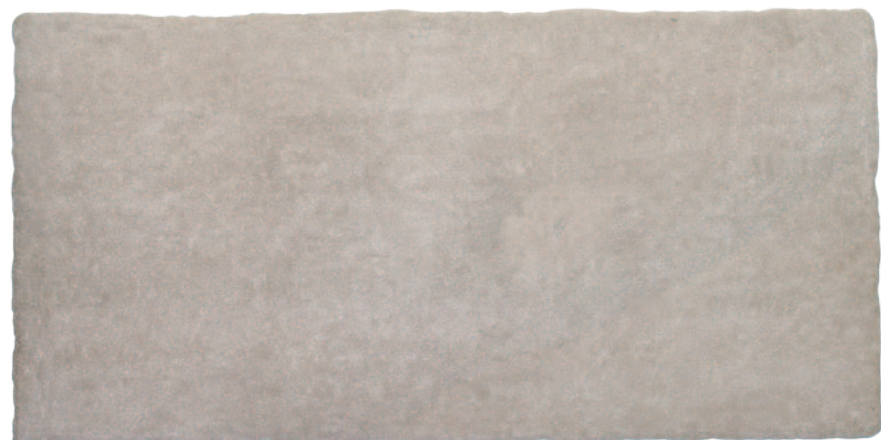
*Through body porcelain 20 mm thickness
Durchgefärbtes Feinsteinzeug in 20 mm Stärke
Grès cérame pleine masse épaisseur 20 mm*



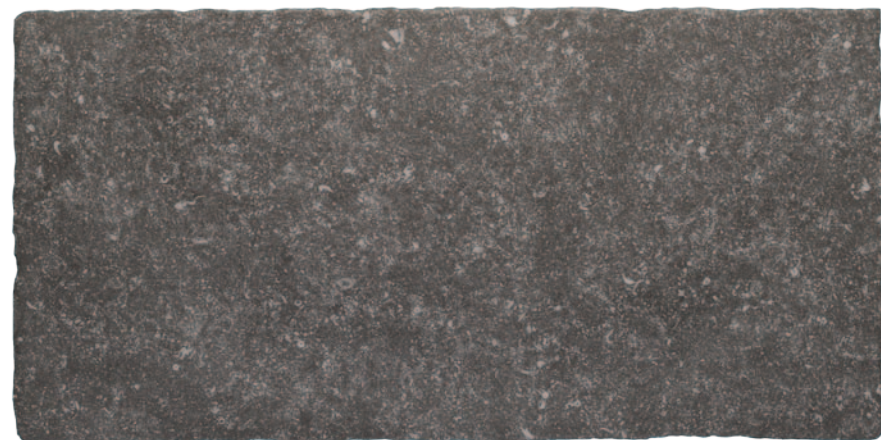




HFR 201
40x80 cm 16x32 in
129

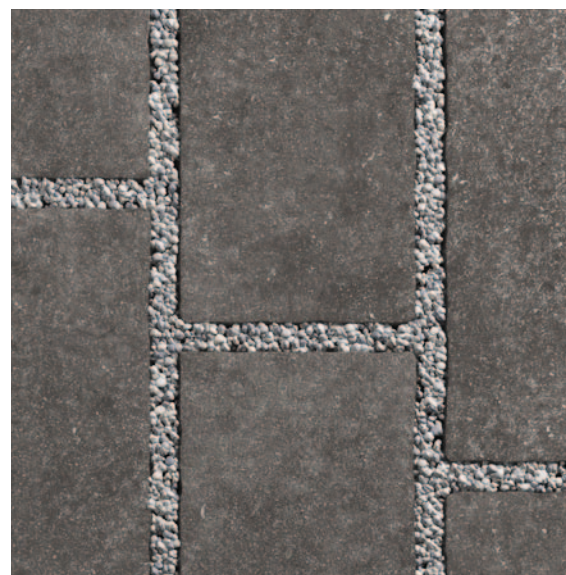


HFR 205
40x80 cm 16x32 in
129



HFR 208
40x80 cm 16x32 in
129

Sistemi di posa
Laying systems • Verlegungsarten • Systèmes de pose



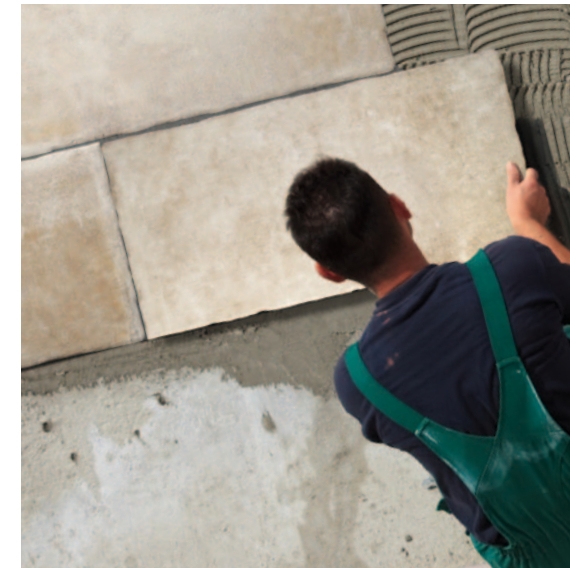
Posa su ghiaia
Laying on gravel • Verlegung auf Kies • Pose sur gravier



Posa su erba
Laying on grass • Verlegung auf Wiese • Pose sur pelouse



Posa su sabbia
Laying on sand • Verlegung auf Sand-Bett • Pose sur sable



Posa tradizionale
Standard laying • Herkömmliche Verlegungsart • Pose traditionnelle
Si consiglia la posa con una fuga minima di 5mm
A 5mm minimum joint is recommended
Es wird eine Fuge von mindestens 5 Mm empfohlen
On conseille une pose avec un joint de minimum 5mm

	Package 40x80
	Pieces 2
	Mq. 0,64
	Kg. 28,26
	Boxes 24
	Mq. 15,36
	Kg. 699,00

SHADE VARIATION

LOW MODERATE HIGH RANDOM

Price codes: Mq. MI. Pieces

due 2										
GRES PORCELLANATO A TUTTA MASSA	SPESSORE	RESISTENZA AL GELO	ASSORBIMENTO D'ACQUA	CAMPO D'IMPIEGO CONSIGLIATO	RESISTENZA CHIMICA	RESISTENZA ALLA FLESSIONE	CARICO DI ROTTURA MEDIO IN POSA SOPRAELEVATA	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	ASCIUTTO	BAGNATO
THROUGH-BODY PORCELAIN TILE	THICKNESS	FROST RESISTANCE	WATER ABSORPTION	RECOMMENDED USE	CHEMICAL RESISTANCE	BENDING STRENGTH	AVERAGE BREAKING LOAD FOR RAISED FLOOR LAYING	SLIPPING RESISTANCE	DRY	WET
DURCHGEFÄRBTES FEINSTEINZEUG	STAERKE	FROSTBESTÄNDIGKEIT	WASSERAUFNAHME	ANWENDBUNGSBEREICH	BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMIKALIEN	BIEGEFESTIGKEIT	DURCHSCHNITTLICHER BRUCHLAST BEI VERLEGUNG AUF STELZLAGER	RUTSCHFESTIGKEIT	TROCKEN	NASS
LE GRÈS CÉRAME PLEINE MASSE	ÉPAISSEUR	RESISTANCE AU GEL	ABSORPTION D'EAU	PIECE D'EMPLOI CONSEILLÉE	RESISTANCE CHIMIQUE	RÉSISTANCE AU POINÇONNEMENT STATIQUE	CHARGE DE RUPTURE MOYEN EN POSE SURÉLEVÉE	FACTEUR DE RESISTANCE ANTIGLISSEMENT	SEC	MOUILLE
	20 mm	RESISTANT ISO 10545.12	~0,1% ISO 10545.3		GA UNI EN ISO 10545.13 5 UNI EN ISO 10545.14	~50 N/mm² EN 14411 B1a	Classe 1 (~6,00 kN carico concentrato) EN 12825	DIN 51130 DIN 51097 ANSI 137.1 (DCOF) BCRA	R 11 - >0,40	- C ≥0,42 >0,40

due 2

Gres porcellanato a tutta massa spessore 20 mm

Through-body porcelain 20 mm thickness - Durchgefärbtes Feinsteinzeug in 20 mm Stärke - Grès cérame pleine masse épaisseur 20 mm



Ceramica del Conca S.p.a.

Via Croce, 8 - 47832 San Clemente (RN) - Italy
Tel. (+378) 0549 996037 - Fax (+378) 0549 996038
www.delconca.com - info@delconca.com

OFFICINE BONFIGLIOLI

