

NOWOŚĆ 2020

geotec

gres porcellanato

gres szkliwiony
glazed porcelain tiles
glasiertes Feinsteinzeug
глазурованный керамогранит



NowaGala
CERAMIKA

geotec gres porcellanato

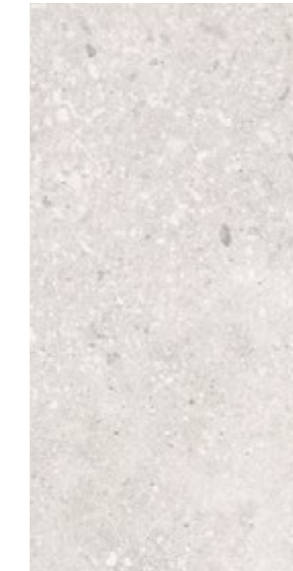
Powierzchnia naturalna rektyfikowana (59,7x119,7, 59,7x59,7, 29,7x59,7) / Rectified, natural surface / rektifiziert, Oberfläche natur / Ректифицированная натуральная поверхность
Powierzchnia lappato mat (59,7x119,7, 59,7x59,7, 29,7x59,7) / Lappato mat surface / Oberfläche lappato mat / Поверхность лappато мат



GT 10 59,7x119,7 cm natura R10
59,7x119,7 cm lappato mat R10



GT 10 59,7x59,7 cm natura R10
59,7x59,7 cm lappato mat R10



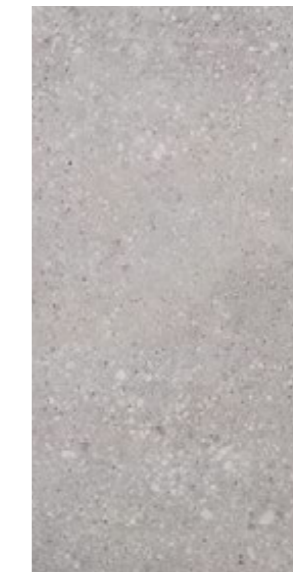
GT 10 29,7x59,7 cm natura R10
29,7x59,7 cm lappato mat R10



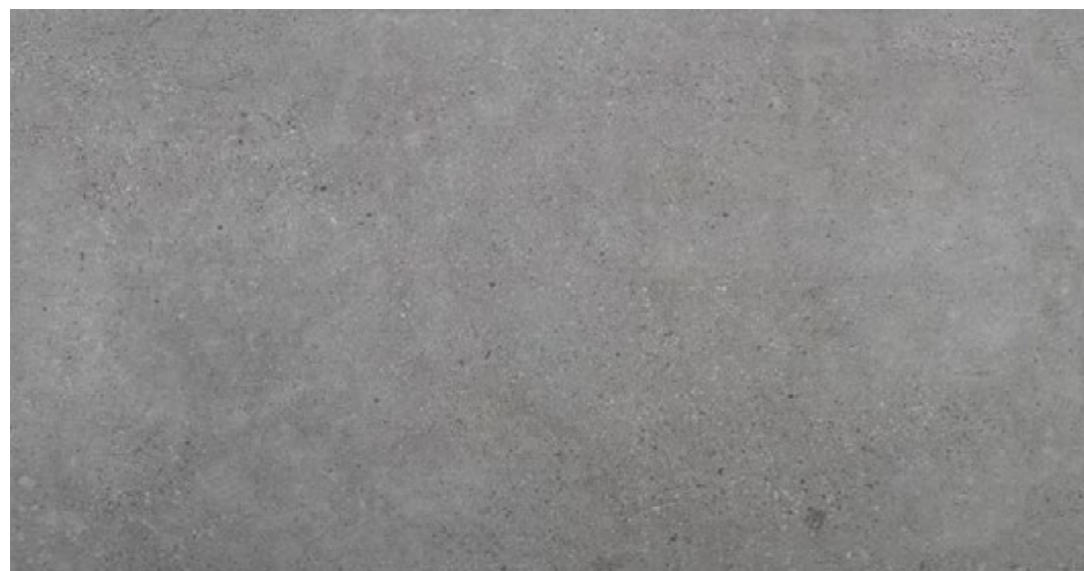
GT 12 59,7x119,7 cm natura R10
59,7x119,7 cm lappato mat R10



GT 12 59,7x59,7 cm natura R10
59,7x59,7 cm lappato mat R10



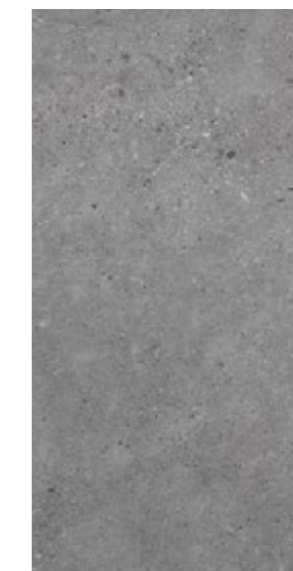
GT 12 29,7x59,7 cm natura R10
29,7x59,7 cm lappato mat R10



GT 13 59,7x119,7 cm natura R10
59,7x119,7 cm lappato mat R10



GT 13 59,7x59,7 cm natura R10
59,7x59,7 cm lappato mat R10



GT 13 29,7x59,7 cm natura R10
29,7x59,7 cm lappato mat R10



geotec gres porcellanato

Stopnica / Stair tread tiles / Treppenstufen / Ступеньки
Cokół / Skirting / Sockel / Плинтусы



Stopnica GT 10 29,7x119,7, 29,7x59,7 cm natura **R10**
29,7x119,7, 29,7x59,7 cm lappato mat **R10**



Stopnica GT 12 29,7x119,7, 29,7x59,7 cm natura **R10**
29,7x119,7, 29,7x59,7 cm lappato mat **R10**



Stopnica GT 13 29,7x119,7, 29,7x59,7 cm natura **R10**
29,7x119,7, 29,7x59,7 cm lappato mat **R10**



Cokół GT 10 59,7x7,8 cm natura, lappato mat



Cokół GT 12 59,7x7,8 cm natura, lappato mat



Cokół GT 13 59,7x7,8 cm natura, lappato mat



Charakterystyka techniczna płytek / Technical characteristics of tiles / Technische charakteristik der Fliesen / Техническая характеристика плиток			
Właściwości Parameters Eigenschaften Параметры	metoda badawcza research method Prüfverfahren метод исследования	wymagania normy requirements Normansprüche требования нормы	parametry osiągnięte achieved parameters gemessene Werte достигнутые параметры
Nasiąkliwość wodna Water absorption Wasseraufnahme Водопоглощение	PN-EN ISO 10545 - 3	< 0,5 %	< 0,1 %
Wytrzymałość na zginanie Bending strength Biegefestigkeit Прочность на изгиб	PN-EN ISO 10545 - 4	min. 35 N/mm ²	> 45 N/mm ²
Siła łamiąca Breaking strength Bruchlast Предел прочности	PN-EN ISO 10545 - 4	> 1300 N	~2500 N 30x60 ~4200 N 60x60 120x60
Odporność na ścieranie Abrasion resistance Abreibungfestigkeit Устойчивость к истиранию	PN-EN ISO 10545 - 7	wymagane required erforderlich требуемая	5 GT10 4 GT12 GT13
Odporność na ścieranie wgłębne* Resistance to deep abrasion* Beständigkeit gegen Tiefenverschleiß* Устойчивость к истиранию*	PN-EN ISO 10545 - 6	< 175 mm ³	~130 mm ³
Odporność na działanie środków domowego użytku Resistance to household chemicals Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien Устойчивость к воздействию бытовой химии	PN-EN ISO 10545 - 13	min. B	A
Odporność na plamienie Stain resistance Fleckenbeständigkeit Устойчивость к загрязнению	PN-EN ISO 10545 - 14	min. 3	4 naturalna / natural natur / натуральная 5 lappato mat / лаппато мат
Odporność chemiczna Chemical resistance Chemische Beständigkeit Химическая стойкость	PN-EN ISO 10545 - 13	Producent podaje klasyfikację The manufacturer shall provide classification Hersteller gibt die Klassifikation an Производитель приводит классификацию	LA, HA
Odporność na pęknięcia włoskowate Capillary crack resistance Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse Устойчивость к капиллярным трещинам	PN-EN ISO 10545 - 11	wymagane required erforderlich требуемая	odporne resistant bruchfest устойчивые
Mrozoodporność Frost resistance Frostbeständigkeit Морозоустойчивость	PN-EN ISO 10545 - 12	wymagane required erforderlich требуемая	mrozoodporna frost-resistant frostbeständig морозоустойчивые
Antypoślizgowość Anti-slippery Rutschhemmung Антискольжение	DIN 51130 DIN 51097	-	R 10 naturalna / natural A natur / натуральная R 11 na zamówienie / A+B+C on request / Auf Anfrage / Под заказ R 10 lappato mat/ A+B лаппато мат

*Parametr dopełniający, typowy dla płytek nieszkliwionych
Complementary parameter, typical for unglazed tiles
Zusatzparameter, typisch für unglasiertes Feinsteinzeug
Дополнительный параметр, типичный для неглазурованных плиток

Płytki kolekcji Geotec cechuje różnorodność wzoru i tonalności.
Tile from Geotec collection are characterized by a wide variety of patterns and tonalities.
Fliesen der Geotec Kollektion zeichnet die Vielfalt von Mustern und Tonalitäten aus.
Плитки коллекции Geotec отличаются разнообразием рисунка и оттенка.

Płytki rektyfikowane Rectified tiles Rektifizierte Fliesen Ректифицированные плитки	29,7x59,7 cm	59,7x59,7 cm	119,7x59,7 cm
Typ powierzchni Type of surface Oberfläche Поверхность	naturalna / lappato mat natural / lappato mat natur / lappato mat натуральная / лаппато мат		
Grubość płytek Tile thickness Fliesenstärke Толщина	0,85 cm	0,85 cm	1 cm
GT 10	.	.	.
GT 12	.	.	.
GT 13	.	.	.
kg/karton kg/box kg/Karton кг/коробка	28	28	34,50
szt./karton pcs/box Stck/Karton шт/коробка	8	4	2
m ² /karton m ² /box m ² /Karton m ² /коробка	1,44	1,44	1,44
karton/paleta box/pallet Karton/Palette коробка/поддон	32	30	30
m ² /paleta m ² /pallet m ² /Palette m ² /поддон	46,08	43,20	43,20
kg/paleta kg/pallet kg/Palette кг/поддон	916	860	1055

dekoracje

Decorations / Dekore / Декоративные элементы

Typ Type Typ	wymiar size Abmessung размер	szt./karton pcs/box Stck/Karton шт/коробка	waga 1 szt. (kg) weight of one piece Gewicht/1 Stck вес одной штуки	kg/karton kg/box kg/karton кг/коробка
Stopnica K-N-GT K-H-GT	29,7x119,7	2	9,35	18,70
Stopnica K-N-GT K-H-GT	29,7x59,7	8	3,82	30,60
Cokół C-N-GT C-H-GT	7,8x59,7	8	1,00	8,00