

BASALTINA STONE PROJECT

gres tutta massa UGL

full-body stoneware
grès cérame en pleine masse
vollgemischtes durchgefärbtes feinsteinzeug

spessore 11mm / 12 mm lato 120

thickness
épaisseur
stärke

	CARATTERISTICHE TECNICHE* TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	metodo di prova test method methode d'essai prüfmethode	fondi plain tile fond unifliese
	assorbimento d'acqua water absorption absorption d'eau wasserabsorption	iso 10545-3	E ≤ 0,04%
	resistenza al gelo frost resistance résistance au gel frostbeständigkeit	iso 10545-12	resistente resistant résistant beständig
	resistenza alla flessione bending strength résistance à la flexion beigefestigkeit	iso 10545-4	≥ 50 N/mm ² ≥ 510 Kg/cm ²
	sforzo di rottura (S) breaking strength (S) chargement de rupture (S) bruchlast (S)	iso 10545-4	≥ 3000 N
	resistenza all'abrasione profonda résistance to deep abrasion résistance à l'abrasion profonde widerstand gegen tiefenabrieb	iso 10545-6	≤ 145 mm ³
	dilatazione termica lineare thermal expansion dilatation thermique linéaire thermische dilatation	iso 10545-8	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$
	resistenza agli sbalzi termici thermal shock resistance résistance aux chocs thermiques temperatur wechselbeständigkeit	iso 10545-9	resistente resistant résistant beständig
	resistenza attacco chimico chemical resistance résistance chimique chemische beständigkeit	iso 10545-13	uha, ula resistente resistant résistant beständig
	resistenza alle macchie stain resistance résistance aux taches fleckenbeständigkeit	iso 10545-14	5 resistente resistant résistant beständig
	resistenza allo scivolamento slip resistance résistance au glissement rutschfestigkeit	din 51130	r10 (naturale/stuccata texture naturale sabbiata velvet) r11 (sabbiata/scalpellata)
	resistenza allo scivolamento slip resistance résistance au glissement rutschfestigkeit	din 51097	classe C (sabbiata/ scalpellata)
	coefficiente di attrito dinamico dynamic friction coefficient coefficient de friction dynamique dynamischer reibungskoeffizient	b.c.r.	$\mu > 0,40$ (sabbiata/anticata/ scalpellata/naturale stuccata/texture naturale sabbiata velvet)
	coefficient of friction (C.O.F.) coefficiente attrito statico	astm c1028	wet/dry ≥ 0.60 (sabbiata/ scalpellata/naturale stuccata/texture naturale anticata/sabbiata velvet)
	stonalizzazione shading denuançage spieifarbig		V3

**IMPIEGHI
USES
EMPLOI
ANWENDUNGSBEREICHE**

	alberghi hotels hotels hotels		locali pubblici public spaces lieux publics öffentliche bereiche
	abitazioni housing maisons wohnbereiche		aeroporti airports aéroports flughafen
	bar - ristoranti bar - restaurants bar - restaurants cafés - restaurants, gasthäuser		centri commerciali malls centre commerciaux einkaufszentren
	negozi shops magasins geschäfte		stazioni train stations gares bahnhöfe

**IMBALLAGGI
PACKING
EMBALLAGE
VERPACKUNGEN**

articolo	scatola			europallet				
	pz.	mq	kg	scat.	mq	kg		
fondo	60x120	23.6x47.2	2	1,44	40,8	24	34,6	979,2
fondo	75x75	29.5x29.5	2	1,12	27,4	40	45,0	1096,0
fondo	60x60	23.6x23.6	4	1,44	35,0	24	34,6	840,0
fondo	30x60	11.8x23.6	8	1,44	34,9	32	46,1	1116,8
mosaico 1	28,5x28,5	11.2x11.2	5	0,41	7,7	48	19,5	372,0
muretto	30x60	11.8x23.6	4	0,72	15,2	30	21,6	465,0
battiscopa	10x60	3.9x23.6	12	7,2 m.l.	18,0	55	396,0 m.l.	990,0
gradino step	60x60	23.6x23.6	4	1,44	35,0	24	34,6	840,0
gradino continuo 60	5x32,5x60	2x12.8x23.6	4	0,78	19,2	14	10,9	268,8
ang. gradino continuo	5x32,5x32,5	2x12.8x12.8	2	0,21	5,8	14	3,0	81,2
raccordo jolly	1,3x30	0.5x11.8	8	0,03	0,3	-	-	-
beak	1,3x1,3	0.5x0.5	4	-	-	-	-	-



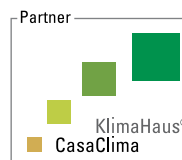
iso 14001



iso 9001



emas



casaclima ***



leed*



marchio CE



leed**



ecolabel

*** LEED**

Lea Ceramiche, tramite la holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., è socio ordinario del Green Building Council e del GBC Italia. Through Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., Lea Ceramiche is an ordinary member of the Green Building Council and the GBC Italia. Par le biais de Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., Lea Ceramiche est membre ordinaire du Green Building Council et du GBC Italia. Lea Ceramiche, durch die Holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., ist ordentliches Mitglied von dem Green Building Council und dem GBC Italien. Lea Ceramiche, a través del holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., es miembro afiliado del Consejo Construcción Verde y del Consejo Construcción Verde de Italia.

***** CASACLIMA**

Lea Ceramiche, tramite la holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., ha ottenuto la certificazione Partner Casaclima. Through Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., Lea Ceramiche has obtained the Partner Casaclima certification. Par le biais de Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., Lea Ceramiche a obtenu la certification Partner Casaclima. Lea Ceramiche, durch die Holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., hat die Bescheinigung als Partner Casaclima bekommen. Lea Ceramiche, a través del holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., ha obtenido la certificación Partner Casaclima.

**** LEED**

Il contenuto di materiale riciclato "pre-consumo" della serie Basaltina Stone Project è del 40%, come certificato da ente esterno qualificato (certificato disponibile sul sito www.ceramichelea.com). Basaltina Stone Project is produced with 40% of pre-consumer materials, as certified by a qualified external company (certificate available on the website www.ceramichelea.com).

**LEGENDA CODICI
CODE NOTICE
LÉGENDE CODES
ERLÄUTERUNG DES ARTIKELS**

CODICE ARTICOLO

L000000

PRODUCT CODE

L000000

CODE ARTICLE

L000000

ARTIKEL NUMMER

L000000

CODICE PREZZO

0000 materiale venduto al mq
0000 materiale venduto al pz

PRICE CODE

0000 item sold by sqmt
0000 item sold by piece

CODE PRIX

0000 article vendu au m²
0000 article vendu a la piece

PREIS ARTIKEL NUMMER

0000 artikel qm weise
0000 artikel stückweise