



**BRIXSTONE**

isolutions

by  **imola**  
TILES FULL OF LIFE

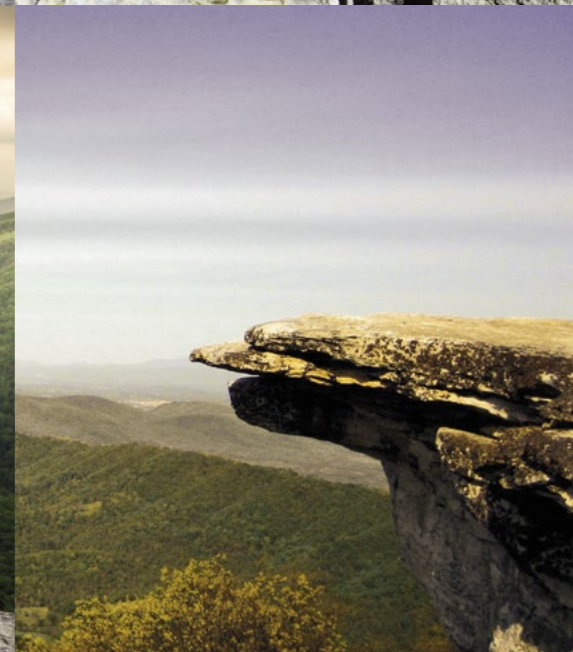
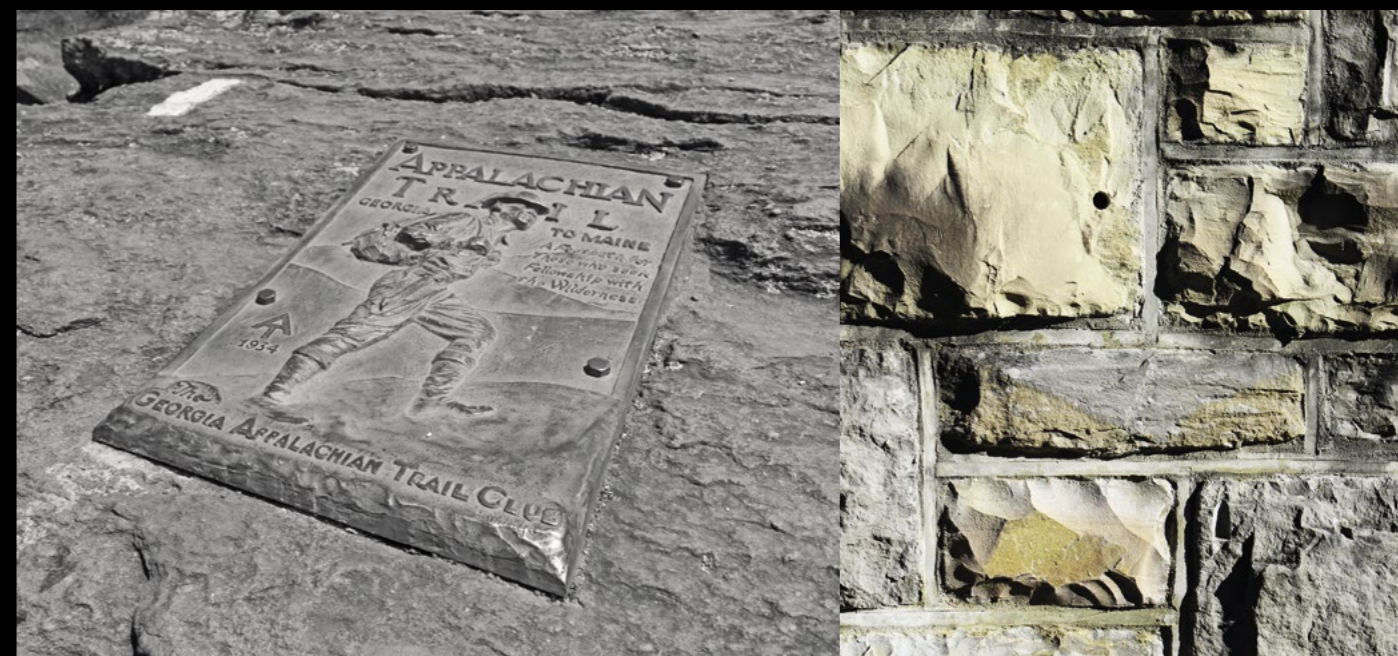


# BRIXSTONE

**Un nuovo materiale che si ispira alla roccia dolomitica sedimentaria, appartenente alla famiglia delle Limestone, estratta dai Monti Appalachi, in Nord America.**

---

This new material is inspired by a sedimentary dolomitic rock that belongs to the limestone family and is quarried in the Appalachian Mountains in North America.



**Una pietra dall'appeal ruvido, che unisce le essenze della quarzite e del porfido, e che richiama le medesime sfumature che compaiono in natura: dal grigio, al marrone al nero.**

---

The stone has a rough appeal that combines the attributes of quartzite and porphyry and recreates the same subtle colours that appear in nature, from grey and brown to black.







BRXT 60GH RM / BRXT 46GH RM / BRXT 36GH RM









BRXT 46W RM / MK.BRXT 30W







BRXT 60B RM / BRXT 36B RM / MK.BRXT 30B









BRXT 60G RM / BRXT 46G RM / BRXT 36G RM





BRXT 60G RM / BRXT 46G RM / BRXT 36G RM





**B**

**W**

**GH**

**G**



60x60 - 24"x24"	30x60 - 12"x24"	40x60 - 16"x24"	30x30 - 12"x12"
BRXT 60B RM	BRXT 36B RM	BRXT 46B RM	MK.BRXT 30B
BRXT 60W RM	BRXT 36W RM	BRXT 46W RM	MK.BRXT 30W

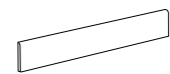
60x60 - 24"x24"	30x60 - 12"x24"	40x60 - 16"x24"	30x30 - 12"x12"
BRXT 60GH RM	BRXT 36GH RM	BRXT 46GH RM	MK.BRXT 30GH
BRXT 60G RM	BRXT 36G RM	BRXT 46G RM	MK.BRXT 30G





## PEZZI SPECIALI / SPECIAL PIECES

ST N ○



6x60 - 2.4"x24" △

B	BRXT BT60B
W	BRXT BT60W
GH	BRXT BT60GH
G	BRXT BT60G

## CARATTERISTICHE TECNICHE SPECIFICHE / TECHNICAL FEATURES SPECIFICATIONS

	R10	DIN 51130 (R)	DIN 51097 (A+B+C)		BCR REP. CEC 6/81		PENDULUM TEST BS (INGLESE)	PENDULUM TEST AS/NZS 4856:2004 (AUSTRALIANO)	PENDULUM TEST UNE ENV 12633:2003 (SPAGNOLO)	BOT 3000 (DCOF) AVERAGE VALUE
			g.a.	g.b.	c.a.	g.b.				
BRXT	R10	A+B	>0,4	>0,4	>0,4	>0,4	>36	>45	3	0,64

## CARATTERISTICHE TECNICHE GRES PORCELLANATO UNI EN 14411 (ISO 13006) - BLA (APPENDICE G)

### TECHNICAL SPECIFICATIONS PORCELAIN STONEWARE

CARATTERISTICA Specification	METODO DI PROVA Test methods	REQUISITI PREVISTI DALLA NORMA Requirements in accordance to the standards	VALORE MEDIO average value
<b>DIMENSIONI E ASPETTO</b> Dimensions and appearance	ISO 10545-2	PROSPETTO G.1 Prospect g.1	CONFORME Compliant
<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA</b> Water absorption	ISO 10545-3	≤0,5%	≤0,1%
<b>RESISTENZA A FLESSIONE</b> Flexural resistance		min./MIH 35 N/mm <sup>2</sup>	>45 N/mm <sup>2</sup>
<b>SFORZO DI ROTTURA</b> Modulus of rupture	ISO 10545-4	<b>SPESSORE</b> / Thickness ≥7,5 mm: min. 700N  <b>SPESSORE</b> / Thickness <7,5 mm: min. 1300 N	8,5 mm* 2500 N* 12 mm* 5000 N* 14 mm* 6500 N* 20 mm** 11000 N**
<b>RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA</b> Deep abrasion resistance	ISO 10545-6	≤175 mm <sup>3</sup>	<140 mm <sup>3</sup>
<b>RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE</b> Resistance to surface abrasion	ISO 10545-7	CLASSI 0-5 Classes 0-5	COME INDICATO IN CATALOGO As indicated in the catalogue
<b>COEFFICIENTE DILATAZIONE TERMICA LINEARE (α)</b> Linear expansion thermic coefficient	ISO 10545-8	METODO DISPONIBILE Available on request	≤ 7x10 <sup>-6</sup> °C <sup>-1</sup>
<b>RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI</b> Resistance to sudden temperature changes	ISO 10545-9	METODO DISPONIBILE Available on request	RESISTE Resistant
<b>RESISTENZA AL GELO</b> Frost resistance	ISO 10545-12	RICHIESTA Always tested	RESISTE Resistant
<b>PRODOTTI CHIMICI AD USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA</b> Household chemicals and swimming pool water cleansers		UGL min. UB  GL min. GB	UGL min. UB  GL min. GB
<b>ACIDI ED ALCALI A BASSA CONCENTRAZIONE</b> Acids and low concentration alkalis	ISO 10545-13	UGL DA ULA, ULB A ULC FROM ULA, ULB TO ULC  GL DA GLA, GLB A GLC FROM GLA, GLB TO GLC	UGL DA ULA, ULB A ULC FROM ULA, ULB TO ULC  GL DA GLA, GLB A GLC FROM GLA, GLB TO GLC
<b>ACIDI ED ALCALI AD ALTA CONCENTRAZIONE</b> Acids and high concentration alkalis		METODO DISPONIBILE Available on request	METODO DISPONIBILE Available on request
<b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b> Stain resistance	ISO 10545-14	METODO DISPONIBILE Available on request	min. 3
<b>STABILITÀ DEI COLORI ALLA LUCE</b> Colour stability to light	DIN 51094	NON DEVONO PRESENTARE APPREZZABILI VARIAZIONI DI COLORE They do not have to show visible colour alteration	CONFORME Compliant

\* spessori riferiti al formato 20x20 / thicknesses referred to 20x20 size

\*\* spessori riferiti al formato 60x60 / thicknesses referred to 60x60 size



# SIMBOLOGIA

SYMBOLS

## INDICAZIONI D'USO INDICATIONS FOR USE



Pavimento  
Floor tiles



Rivestimento  
Wall tiles

## DESTINAZIONI D'USO SUGGESTED APPLICATIONS



Abitazioni  
Domestic purpose



Commerciale leggero  
Tiles for light commercial

## STRUTTURA STRUCTURE



Strutturato  
Slate cut

## FINITURA FINISH



Naturale  
Natural

## ASPETTO SUPERFICIALE SURFACE LOOK



Opaco  
Matt

## BORDO EDGE



Rettificato monocalibro  
Monocaliber, rectified

## MODULARE MODULAR



Modulare 2mm  
Modular 2 mm

## STONALIZZAZIONE SHADE VARIATION

V2



## CARATTERISTICHE DI VENDITA SALES CHARACTERISTICS



Prodotto venduto al pezzo.  
Product sold per item.

Tutti i nostri prodotti, sia al mq che al pezzo,  
sono venduti unicamente a scatola completa.  
All our products are sold only in complete  
boxes, whether the unit of measure is per item  
or per square metre.





[imolaceramica.it](http://imolaceramica.it)

**A brand of  
Cooperativa Ceramica d'Imola S.c.**

Via V. Veneto, 13  
40026 Imola (BO) Italia  
Tel. +39 0542 601601  
Fax +39 0542 31749