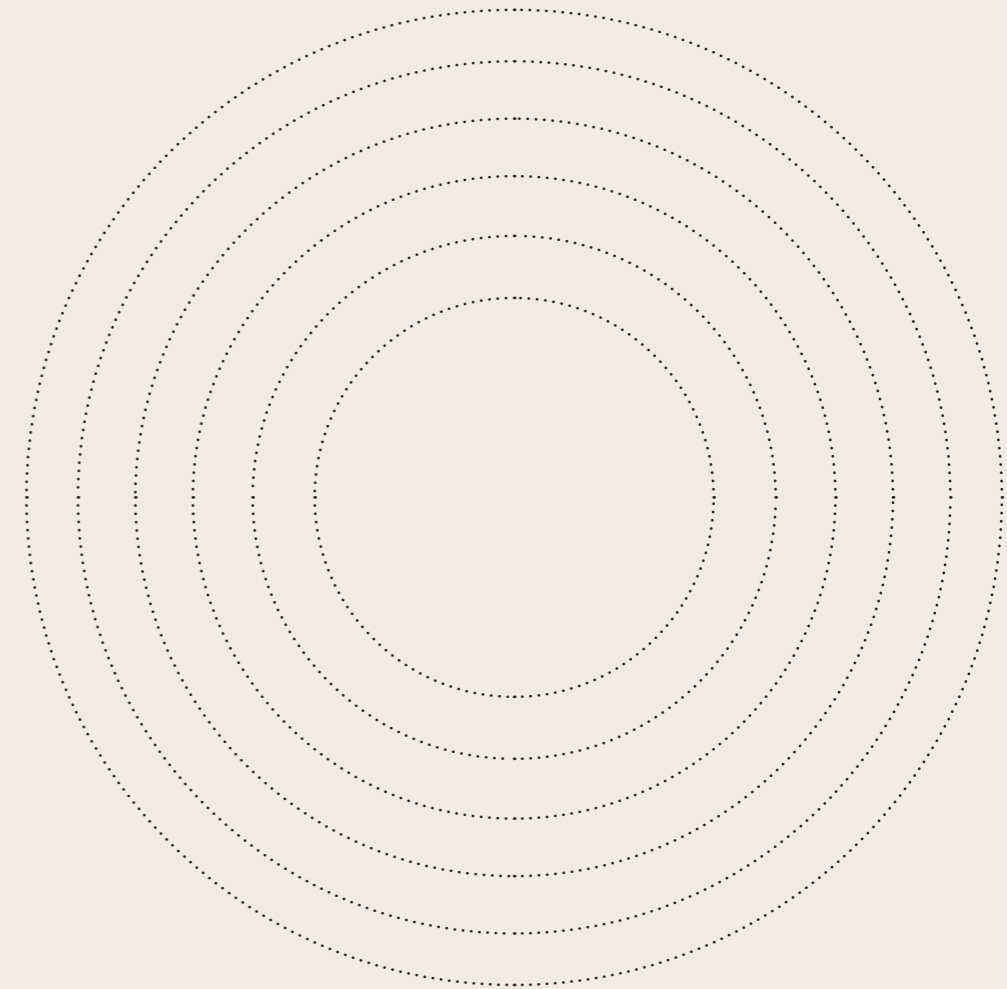




**QC**  
**QUINTESSENZA**  
— CERAMICHE —



**QUINTESSENZA CERAMICHE S.r.l.**

Via Ghiarola Nuova, 140  
41042 Fiorano(MO) Italia  
tel.+39 0536 91 01 31  
info@quintessenzaceramiche.it  
www.quintessenzaceramiche.it

**QUINTESSENZA**

**CROMIA**

# CROMIA26

Rivestimento in pasta bianca  
white body tiles

6,5X26,6CM  
2.5"X10.5"

9MM

Monocromatico  
Monochromatic



cromia26 oro



cromia26 beige1, beige2, beige3



cromia26 beige1, verde1, verde2



cromia26 bronzo

# CROMIA26

Rivestimento in pasta bianca  
white body tiles

6,5X26,6CM  
2.5"X10.5"

9MM

Monocromatico  
Monochromatic



bianco lucido CRV106L ■02  
6,5x26,6



beige1 lucido CRV107L ■02  
6,5x26,6



bronzo▲ CRV113L ■14  
6,5x26,6



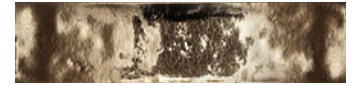
grigio1 lucido CRV101L ■02  
6,5x26,6



beige2 lucido CRV108L ■02  
6,5x26,6



oro▲ CRV112L ■14  
6,5x26,6



grigio2 lucido CRV102L ■02  
6,5x26,6



beige3 lucido CRV109L ■02  
6,5x26,6



acciaio▲ CRV114L ■14  
6,5x26,6



grigio3 lucido CRV103L ■02  
6,5x26,6



verde1 lucido CRV110L ■02  
6,5x26,6



grigio4 lucido CRV104L ■02  
6,5x26,6



verde2 lucido CRV111L ■02  
6,5x26,6




grigio5 lucido CRV105L ■05  
6,5x26,6




▲  
ATTENZIONE: PIASTRELLE  
CON COLORI METALLICI  
I colori metallizzati sono realizzati  
con smalti speciali che tendono ad  
avere un effetto crackle naturale e  
una bassa resistenza a prodotti acidi  
ed alcalini. Non utilizzare prodotti di  
pulizia aggressivi, come candeggina  
e ammoniaca. Consultare la guida  
all'installazione e alla manutenzione a  
pag.155

WARNING: TILES WITH  
METALLIC COLORS:  
Metallic colors are made with special  
glazes that tends to have a natural  
crackle effect and low resistance  
to acidic and alkaline cleaning  
products. Do not use aggressive  
cleaning products, such as bleach or  
ammonia. Check the installation and  
maintenance guide at pag.157

## Pezzi Speciali Special Pieces

  
jolly  
1,2x26,6cm  
0.5"x10.5"

bianco lucido GVS533L ●04	beige2 lucido CRV534L ●04
grigio1 lucido GTD501L ●04	beige3 lucido CRV535L ●04
grigio2 lucido GTD502L ●04	verde1 lucido CRV536L ●04
grigio3 lucido CRV513L ●04	verde2 lucido CRV537L ●04
grigio4 lucido CRV514L ●04	oro CRV543L ●08
grigio5 lucido CRV515L ●04	bronzo CRV544L ●08
beige1 lucido CRV533L ●04	acciaio CRV547L ●08

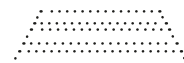
  
bullnose lineare  
6,5x26,6cm  
2.5"x10.5"

bianco lucido CRV506L ●01	beige2 lucido CRV520L ●01
grigio1 lucido CRV501L ●01	beige3 lucido CRV521L ●01
grigio2 lucido CRV502L ●01	verde1 lucido CRV522L ●01
grigio3 lucido CRV503L ●01	verde2 lucido CRV523L ●01
grigio4 lucido CRV504L ●01	oro CRV524L ●05
grigio5 lucido CRV505L ●01	bronzo CRV525L ●05
beige1 lucido CRV519L ●01	acciaio CRV549L ●05

grigio1, grigio2, grigio3, grigio4, grigio5

## Imballi Packing

ARTICOLO ITEM	FORMATO SIZE	PZ	MQ	KG	SCATOLA BOX
cromia26	6,5x26,6cm   2.5"x10.5"	57	1,00	14,40	
bullnose lineare	6,5x26,6cm   2.5"x10.5"	57	-	14,40	
jolly	1,2x26,6cm   0.5"x10.5"	4	-	0,23	

ARTICOLO ITEM	FORMATO SIZE	BOX	PZ	MQ	KG	PALLET PALLET
cromia26	6,5x26,6cm   2.5"x10.5"	50	2850	50	740	

# CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

		GRES PORCELLANATO SMALTATO glazed porcelain										
		NORMA standard	VALORE RICHIESTO required standards	ALCHIMIA	FRAMMENTI	FUORICITTÀ	LEGNETTI	LOGICA	MINIMA8.6	MODULO	PIGMENTO	SUPERFICI20
DIMENSIONI dimensions	LUNGHEZZA E LARGHEZZA length and width	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.6%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	SPESSORE thickness	UNI-EN ISO 10545-2	± 5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI straightness of sides	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	ORTOGONALITÀ rectangularity	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	PLANARITÀ - SVERGOLAMENTO surface flatness - warpage	UNI-EN ISO 10545-2	± 0.5%	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA ALLA FLESSIONE bending strenght	CARICO DI ROTTURA breaking of rupture	UNI-EN ISO 10545-4	> 1300 N (≥ 7,5 MM) > 700 N (< 7,5 MM)	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
	MODULO DI ROTTURA modulus of rupture	UNI-EN ISO 10545-4	> 35 N/MM² (≥ 7,5 MM)	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLE PIASTRELLE SMALTATE resistance to abrasion of glazed tiles		UNI-EN ISO 10545-7	-	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 3 COLORI SCURI class 4 light colors class 3 dark colors	CLASSE 4 COLORI CHIARI CLASSE 2 COLORI SCURI class 4 light colors class 2 dark colors	CLASSE 3 COLORI CHIARI CLASSE 2 COLORI SCURI class 3 light colors class 2 dark colors	GRIGIO: 4 PERLA: 4 ANTRACITE: 3
ASSORBIMENTO D'ACQUA water absorption		UNI-EN ISO 10545-3	≤ 0,5 %	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE colour resistance to light		DIN 51094	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE (100° C) linear thermal expansion coefficient (100° C)		UNI-EN ISO 10545-8	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI thermal shock resistance		UNI-EN ISO 10545-9	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA AL GELO frost resistance		UNI-EN ISO 10545-12	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA AL CAVILLO crazing resistance		UNI-EN ISO 10545-11	-	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant	RESISTENTE resistant
RESISTENZA ALLE MACCHIE resistance to stains		UNI-EN ISO 10545-14	CLASSE 3 MIN.	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 5 Class 5	CLASSE 3 MIN Class 3
RESISTENZA CHIMICA chemical resistance		UNI-EN ISO 10545-13	GB MIN.	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GARANTITA guaranteed (GA GLA GHA)	GB. MIN
PIOMBO E CADMIO RILASCIATI lead and cadmium given off		UNI-EN ISO 10545-15	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available	METODO DISPONIBILE test method available
REAZIONE AL FUOCO reaction to fire		EN 13501-1	-	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1	A1 <sub>FL</sub> -A1
ANGOLO CRITICO DI SLITTAMENTO slip resistance (ramp test)		DIN 51130	-	R9	R10	R10	R10	R9	R10	R9	R9	ROCCIA + CEMENTO: R10 SLATE + RIGA: R9
RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)		BS 7976-2	-	36 WET	49 WET	FUORICITTÀ: 48 WET	44 WET	36 WET	32 WET	37 WET	37 WET	ROCCIA + CEMENTO: 50 WET SLATE + RIGA: 36 WET
RESISTENZA ALLO SLITTAMENTO slip resistance (pendulum test)		AS/NZS 4586	-	P3	P4	FUORICITTÀ: P3	P3	P3	P3	P3	P3	P3
COEFFICIENTE DINAMICO DI ATTRITO SUL BAGNATO (DCOF) wet dynamic coefficient of friction (DCOF)		ANSI A137.1-BOT 3000	≥ 0.42	0.68	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant	CONFORME compliant
VARIAZIONE DI TONO shade variations		-	-	BIANCO - GRIGIO - NERO : V2 ELISIR : V2 ARS MIX : V3	V3	FUORICITTÀ : V3 CONFINI : V4	V4	BASE - CREA : V2 MIX - SEGMENTI: V3	UNI - CURVE : V2 MIX - MULTI : V4	V1	V3	CEMENTO : V2 ROCCIA - RIGA : V3 SLATE : V4

## GRES PORCELLANATO SMALTATO GLAZED PORCELAIN

Piastrelle di ceramica pressate a secco con assorbimento d'acqua Eb ≤ 0,5 %. Caratteristiche di qualità secondo i test di controllo previsti dalla norma EN14411:2013 appendice L gruppo Bla GL  
Dry-pressed ceramic tiles with water absorption Eb ≤ 0,5 %. Quality specification, according to control test of EN14411:2013 appendix L group Bla GL