

# PALETTE



CERAMICA  
EURO.  
FLY ZONE.

# PALETTE

30x90 cm 12"x36"  $\pm$  8 mm

**GRES PORCELLANATO**  
**RETTIFICATO MONOCALIBRO**  
PORCELAIN STONEWARE  
RECTIFIED MONOCALIBER

CERAMICA  
EURO.  
FLY ZONE.



BLANC

GRIS

BLUE

VERT

ROUGE



PALETTE ROUGE 30x90 cm 12"x36" | DECOR MIX 30x90 cm 12"x36" // NORRONA NATURAL 20x120 cm 8"x48"



DECOR  
MIX



# FLORAL COMP



PALETTE BLUE 30x90 cm 12"x36" | FLORAL COMP 30x90 cm 12"x36" // SPATULA GREY 80x80 cm 32"x32"





PALETTE ROUGE 30x90 cm 12"x36" | BLANC 30x90 cm 12"x36"





# PALETTE

30x90 cm 12"x36"  $\pm$  8 mm

GRES PORCELLANATO . PORCELAIN STONEWARE  
RETTIFICATO MONOCALIBRO . RECTIFIED MONOCALIBER



Conforme . According to . Conforme . Gemäß ISO 13006/EN14411 - G Bla



**PABLA PALETTE BLANC**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



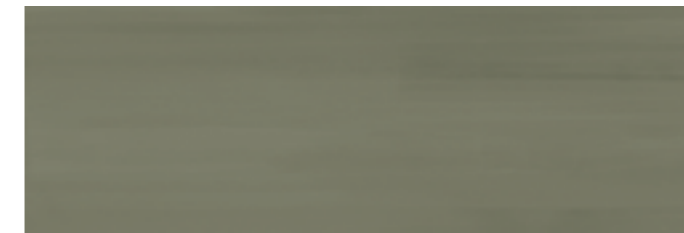
**PADECA PALETTE DECOR CACTUS**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



**PAGRI PALETTE GRIS**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



**PADEFLO PALETTE FLORAL COMP/2** (2 pezzi / pieces)  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
233 PZ (2 pezzi / pieces)



**PAVER PALETTE VERT**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



**PADEMI PALETTE DECOR MIX** (3 soggetti / patterns)  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



**PAROU PALETTE ROUGE**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ



**PABLU PALETTE BLUE**  
30x90 cm 12"x36" Rettificato / Rectified  
106 MQ

PALETTE	spessore thickness	pz/box	mq/box	kg/box	box/pal	mq/pal	kg/pal	fascia prezzo price range
30x90 Fondo	8 mm	5	1,35	24,50	48	64,80	1176,00	106 MQ
30x90 Decor Cactus	8 mm	5	1,35	24,50	48	64,80	1176,00	106 MQ
30x90 Decor Mix	8 mm	5	1,35	24,50	48	64,80	1176,00	106 MQ
30x90 Floral Comp	8 mm	4	-	-	-	-	-	233 PZ

## CARATTERISTICHE TECNICHE . TECHNICAL FEATURES

Norma Di Riferimento / Specification Reference ISO 13006/EN14411 Appendice G Bla GL

Caratteristica tecnica Technical feature	Norma Norm	PALETTE
LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGTH AND WIDTH		CONFORME IN ACCORDANCE
SPESSORE THICKNESS		CONFORME IN ACCORDANCE
RETTILINEITÀ SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES	UNI EN ISO 10545-2	CONFORME IN ACCORDANCE
ORTOGONALITÀ RECTANGULARITY		CONFORME IN ACCORDANCE
PLANARITÀ SURFACE FLATNESS		CONFORME IN ACCORDANCE
ASPETTO ASPECT		CONFORME IN ACCORDANCE
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%
RESISTENZA A FLESSIONE FLEXURAL STRENGTH		≥ 35 N/mm <sup>2</sup>
MODULO DI ROTTURA BREAKING STRENGTH	UNI EN ISO 10545-4	≥ 1300 N
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'URTO DETERMINATION OF IMPACT RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-5	0,90
RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI) ABRASION RESISTANCE (PEI-METHOD)	UNI EN ISO 10545-7	DA 3 A 5 IN BASE AL COLORE FROM 3 TO 5, ACCORDING TO SHADE
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	UNI EN ISO 10545-8	(5,7÷5,9) X 10 <sup>-6</sup> /°C
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	RESISTENTE RESISTANT
DETERMINAZIONE DELLA DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ DETERMINATION OF MOISTURE EXPANSION	UNI EN ISO 10545-10	0,0 mm/m
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA AL CAVILLO DETERMINATION OF CRAZING RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-11	RESISTENTE RESISTANT
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	INGELIVO FROST-RESISTANT
RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICALS	UNI EN ISO 10545-13	MINIMO CLASSE B MINIMUM CLASS B
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	MINIMO CLASSE 3 MINIMUM CLASS 3
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	DIN 51130	R9
	C.o.F B.C.R./D.M. 236 14/6/89	μ >0,40
	D.C.o.F / ANSI A326.3	>0,42
REAZIONE AL FUOCO REACTION TO FIRE	96/603/CE	A1 <sub>FL</sub> /A1

**CERAMICA  
EURO.  
FLY ZONE.**

**CERAMICA EURO S.p.A.**

**FACTORY**

Via Michelangelo, 22  
42014 Castellarano (RE) Italy

**SHOWROOM**

Via Giotto, 3  
42014 Castellarano (RE) Italy

Tel +39 0536 825202 Fax +39 0536 825210  
info@cereuro.it

**[www.cereuro.it](http://www.cereuro.it)**