

ARCHÈ

GRES PORCELLANATO / Porcelain Stoneware / Feinsteinzeug glasiert / Grès cerame emailè

CONFORME / According to / Conforme
UNI EN 14411 All. G Gruppo BIa

GREY



HONEY



IVORY



FORMATO
Size



19,3x119,2 cm / 8"x 48"

COLORE
Colours

Grey

Honey

Ivory

CODICE ARTICOLO
Item code

CEARC020003

CEARC020002

CEARC020001

PEZZI SPECIALI / Speciale trims / Formstücke / Pièces spéciales



Battiscopa
6x119,2 cm / 2.4"x 48"

CLASSTILE

MYWOOD

GRES PORCELLANATO / Porcelain Stoneware / Feinsteinzeug glasiert / Grès cerame emailé

CONFORME / According to / Conforme
UNI EN 14411 All. G Gruppo BIa

MIELE



ROVERE



SABBIA



V2

FORMATO
Size



19,3x19,2 cm / 8"x 48"

COLORE
Colours

Miele

Rovere

Sabbia

CODICE ARTICOLO
Item code

CEMYW020002

CEMYW020001

CEMYW020003

PEZZI SPECIALI / Speciale trims / Formstücke / Pièces spéciales



Battiscopa
6x19,2 cm / 2.4"x 48"

ESSENZE

GRES PORCELLANATO / Porcelain Stoneware / Feinsteinzeug glasiert / Grès cerame emailè

CONFORME / According to / Conforme
UNI EN 14411 All. G Gruppo BIa

NATURALE



DECAPÈ



ANTICATO



FORMATO
Size



19,3x19,2 cm / 8"x 8"

COLORE
Colours

Naturale

Decapè

Anticato

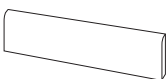
CODICE ARTICOLO
Item code

CEESN019004

CEESN019005

CEESN019006

PEZZI SPECIALI / Speciale trims / Formstücke / Pièces spéciales



Battiscopa
6x19,2 cm / 2.4"x 8"

CLASSTILE

LEGNI

ARCHÈ - MYWOOD - ESSENZE

SVILUPPO GRAFICO/ Graphic development

FORMATO Size	N° DI GRAFICHE Patterns Number
19,3x119,2 cm / 8"x 48"	15

IMBALLI / Packing / Verpackung / Emballage

FORMATO Size	SPESSORE Thickness	PZ/SCATOLA Pieces/Box	MQ/SCATOLA Sqm/Box	KG/SCATOLA Kg/Box	SCATOLA/PALLET Box/Pallet	MQ/PALLET Sqm/Pallet	KG/PALLET Kg/Pallet
19,3x119,2 cm / 8"x 48"	9 mm	4	0,92	18,00	40	36,8	740
Battiscopa 6x119,2 cm / 2,4"x 48"	9 mm	8	-	12,00	40	-	500

CARATTERISTICHE TECNICHE/ Technical features / Technische Daten / Caracteristiques techniques

GRES PORCELLANATO SMALTATO Glazed Porcelain Stoneware / Grès Cérame Émaillé / Feinsteinzeug Glasiert

EN 14411:2012 Allegato G Gruppo Bia GL

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS	NORMA NORM	VALORE RICHIESTO VALUE REQUIRED	VALORE VALUE
Dimensioni Size	ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza/ length and width $\pm 0,6\%$	Conforme
		Spessore/ Thickness $\pm 5\%$	
		Rettilinearità spigoli/ Linearity $\pm 0,5\%$	
		Ortogonalità/ Wedging $\pm 0,6\%$	
		Planarità/ Flatness $\pm 0,5\%$	
Assorbimento d'acqua Water absorption	ISO 10545-3	$E \leq 0,5\%$	Conforme
Resistenza alla flessione Breaking strenght	ISO 10545-4	$\geq 35 \text{ N/ mm}^2$	Conforme
Resistenza alla rottura Breaking force	ISO 10545-4	$\geq 1300 \text{ N}$ per spessori $\geq 7,5\text{mm}$ $\geq 700 \text{ N}$ per spessori $\leq 7,5\text{mm}$	Conforme
Resistenza sbalzi termici Thermal Resistance	ISO 10545-9	Richiesta Required	Resistente Resistant
Coef. di dilatazione termica lineare Coef. of linear thermal expansion	ISO 10545-8	$\alpha \leq 7 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$	Resistente Resistant
Durezza superficie Mohs Mohs surface hardness	UNI EN 101	≥ 5	Conforme
Resistenza al gelo Frost Resistance	ISO 10545-12	Ingelivo Frost proof	Conforme
Resistenza agli acidi Resistance to acid	ISO 10545-13	Classe GB min. GLB min. GHB min. Class GB min. GLB min. GHB min.	Conforme
Resistenza alle macchie Crazing to staining	ISO 10545-14	Min 3	Conforme