

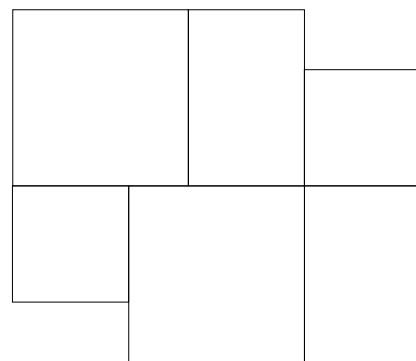
AVORIO

GRIGIO

ANTRACITE

	33,3x33,3 cm	33,3x50 cm	50x50 cm
N° pezzi per modulo N° pieces for module	2	2	2
% mq	21,03%	31,57%	47,40%

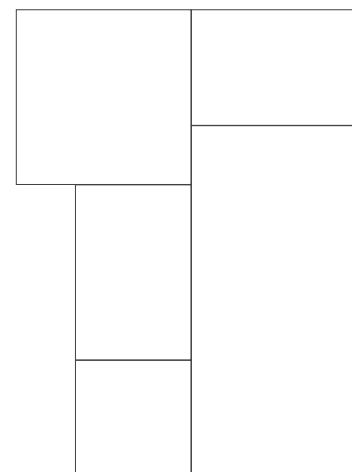
Modulo 3A



	Naturale	Grip
Avorio	NEN 3A AV	NEG 3A AV
Grigio	NEN 3A GR	NEG 3A GR
Antracite	NEN 3A AN	NEG 3A AN

	33,3x33,3 cm	33,3x50 cm	50x50 cm	50x100 cm
N° pezzi per modulo N° pieces for module	1	2	1	1
% mq	9,29%	27,88%	20,94%	41,88%

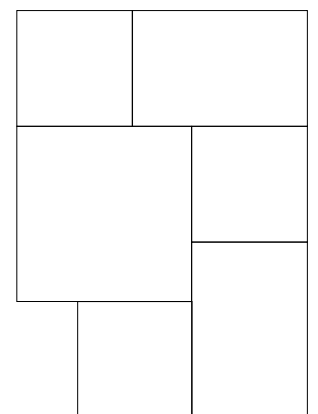
Modulo 4A



	Naturale	Grip
Avorio	NEN 4A AV	NEG 4A AV
Grigio	NEN 4A GR	NEG 4A GR
Antracite	NEN 4A AN	NEG 4A AN

	33,3x33,3 cm	33,3x50 cm	50x50 cm
N° pezzi per modulo N° pieces for module	3	2	1
% mq	36,33%	36,37%	27,30%

Modulo 3B



	Naturale	Grip
Avorio	NEN 3B AV	NEG 3B AV
Grigio	NEN 3B GR	NEG 3B GR
Antracite	NEN 3B AN	NEG 3B AN

* Si raccomanda la posa con fuga 4 mm
 * Laying with joints of 4 mm is strongly recommended
 * Es wird die Verlegung mit einer Fugenbreite von 4 mm empfohlen
 * Pose avec joint de 4 mm recommandée
 * En el solado se aconseja dejar juntas de 4 mm

NEOSTONE

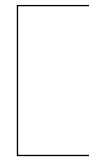
Gres porcellanato colorato in massa EN 14411 Bla / Colorbody porcelain stoneware / Durhgefärbtes steinzeug / Grès cérame coloré dans la masse / Gres porcelánico coloreado en toda la masa



50x100 / 50x50 / 33,3x50 / 33,3x33,3
20"x40" / 20"x20" / 13"x20" / 13"x13"

PENDULUM TEST GRIP > 36 dry / da 25 a 35 wet
BS 7976

NATURALE



50x100
20"x40"



50x50
20"x20"



33,3x50
13"x20"



33,3x33,3
13"x13"

Avorio 50x100
0025400
Avorio 50x50
0025402
Avorio 33,3x50
0025404
Avorio 33,3x33,3
0025406

Grigio 50x100
0025420
Grigio 50x50
0025422
Grigio 33,3x50
0025424
Grigio 33,3x33,3
0025426

Antracite 50x100
0025440
Antracite 50x50
0025442
Antracite 33,3x50
0025444
Antracite 33,3x33,3
0025446

GRIP



50x100
20"x40"



50x50
20"x20"



33,3x50
13"x20"



33,3x33,3
13"x13"

Avorio Grip 50x100
0025401
Avorio Grip 50x50
0025403
Avorio Grip 33,3x50
0025405
Avorio Grip 33,3x33,3
0025407

Grigio Grip 50x100
0025421
Grigio Grip 50x50
0025423
Grigio Grip 33,3x50
0025425
Grigio Grip 33,3x33,3
0025427

Antracite Grip 50x100
0025441
Antracite Grip 50x50
0025443
Antracite Grip 33,3x50
0025445
Antracite Grip 33,3x33,3
0025447



Mosaico 3D Avorio 16,5x50
2 pcs x box
0025408



Mosaico 3D Grigio 16,5x50
2 pcs x box
0025428



Mosaico 3D Antracite 16,5x50
2 pcs x box
0025448



Mosaico Avorio 33,3x33,3
4 pcs x box
0025409



Mosaico Grigio 33,3x33,3
4 pcs x box
0025429



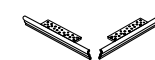
Mosaico Antracite 33,3x33,3
4 pcs x box
0025449



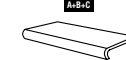
BATTISCOPA
9,5x50
3/4"x20"
20 pcs x box



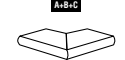
TORO
5x33,3
2"x13"
4 pcs x box



TORO ANGOLARE
5x33,3
2"x13"
2 pcs x box



GRADONE
16,5x30x4,5
6/8"x12x1/8"
8 pcs x box



GRADONE ANG.
16,5x30x4,5
6/8"x12x1/8"
4 pcs x box

Avorio	0025410	0025411	0025412	0025413	0025414
Grigio	0025430	0025431	0025432	0025433	0025434
Antracite	0025450	0025451	0025452	0025453	0025454

Formato Size Format Format Tamaño	Pezzi/Sc. Pcs/Box Pcs/Ctn Stck/Kart Piezas/Caja	Mq/Sc Sq./M/Box Mq/Ctn Qm/Kart Mq/Caja	Sc/Pal Box/Pal Ctn/Pal Kart/Pal Caja/Pal	Mq/Pal Sq./M/Pal Mq/Pal Qm/Pal Mq/Pal	Kg/Sc Kg/Box Kg/Ctn Kg/Kart Kg/Caja	Kg/Pal Kg/Pal Kg/Pal Kg/Pal Kg/Pal
50x100	3	1,50	33	49,50	33,00	1089,0
50x50	6	1,50	24	36,00	33,00	792,0
33,3x50	6	1,00	40	40,00	22,00	880,0
33,3x33,3	10	1,11	46	51,06	24,45	1124,7

Caratteristica Features Caractéristiques Eigenschaften Características	Unità di misura Unit of measurement Unité de mesure Masseinheit Unidad de medida	Valore medio Areatech Areatech mean value Valeur moyenne Areatech Durchschnitts-werf-Areatech Valor medio Areatech	Valore Pescritto Fixed value Valeur prescrite Vorgeschriebener wert Valor establecido	Metodo di prova Test method Méthode d'essai Prüfmethode Método de ensayo
Dimensione lati Dimensions-Length and width Masse-Länge und Breite Dimensions-Longueur et largeur Dimensiones-Longitud y ancho	%	+/- 0,4	+/- 0,6 MAX	UNI EN ISO 10545-2
Rettilinearità dei lati Side straightness Geractlinigkeit der Kanten Rectitude des arêtes Rectilineidad de los lados	%	+/- 0,4	+/- 0,5 MAX	UNI EN ISO 10545-2
Ortogonalità degli spigoli Corner squareness Rechtwinkligkeit der Kanten Angularité Ortogonalidad de las esquinas	%	+/- 0,4	+/- 0,6 MAX	UNI EN ISO 10545-2
Planarità Flatness Ebenflächigkeit Planéité Planeidad	%	+/- 0,4	+/- 0,5 MAX	UNI EN ISO 10545-2
Spessore Thickness Dicke Epaisseur Grosor	%	+/- 0,5	+/- 5 MAX	UNI EN ISO 10545-2
Assorbimento d'acqua Water absorption Wasseraufnahme Absorption d'eau Absorción de agua	%	Conforme Conform Gleichmässig Conforme Conforme	≤ 0,5	UNI EN ISO 10545-3
Resistenza al gelo Frost resistance Frostbeständigkeit Résistance au gel Resistencia al hielo	-	Resiste Resists Widerstandsfähig Résiste Resiste	Richiesta Request Onfrange Demande Solicitud	UNI EN ISO 10545-12
Sforzo di rottura Breaking strenght Bruchkraft Contrainte de rupture Estuerzo de rotura	N	Conforme Conform Gleichmässig Conforme Conforme	≥ 1300 se sp ≤ 7,5 mm ≥ 700 se sp ≤ 7,5 mm	UNI EN ISO 10545-4
Modulo di rottura Modulus of rupture Bruchmodul Coefficient de rupture Módulo de rotura	N/mm ²	> 35	≥ 35	UNI EN ISO 10545-4
Dilatazione termica lineare Coeff. of linear thermal expansion Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient Coeff. d'extension thermique linéaire Coeficiente de dilatación térmica lineal	°MK (-1)	7,0	-	UNI EN ISO 10545-8
Resistenza a flessione Bending strenght Biegefestigkeit Résistance à la flexion Resistencia a la flexión	Resiste Resists Widerstandsfähig Résiste Resiste	Stabile Stable Stabil Stable Estable	Metodo disponibile Available method Verfügbare methode Méthode disponible Método disponible	UNI EN ISO 10545-9
Stabilità dei colori Colour stability Lichtechtheit der Färbung Stabilité des coloris Estabilidad de los colores	-	Resiste Resists Widerstandsfähig Résiste Resiste	Metodo disponibile Available method Verfügbare methode Méthode disponible Método disponible	DIN 51094
Scivolosità - Attrito asciutto Slip factor - Friction on a dry surface Glätte - Rutschhemmung auf einer trockenen Oberfläche Glissance - Déparage sur une surfacemouillée Resbalamiento - Fricción en seco	-	62 (Grip)	-	PENDULUM TEST BS 7976
Scivolosità - Attrito bagnato Slip factor - Friction on a wet surface Glätte - Rutschhemmung auf einer naßen fläche Glissance - Déparage sur une surface mouill è Resbalamiento - Fricción en húmedo	-	33 (Grip)	-	PENDULUM TEST BS 7976

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATES / BESTÄTIGUNGEN / LES CERTIFICATIONS / LAS CERTIFICACIONES

