

NEXT

L'estetica essenziale e materica del cemento, elemento architettonico contemporaneo per eccellenza, ricalca l'anima di NEXT. L'Essenzialità stilistica della leggera stonalizzazione la rende un aggettivo degli ambienti versatile e discreto, con cui caratterizzare gli spazi con la massima libertà progettuale.

I formati, gli spessori e la gamma cromatica permettono di spaziare dall'indoor all'outdoor, abbracciando ogni esigenza progettuale e offrendo un vasto ventaglio di utilizzi: da pavimento e rivestimento, a superficie calpestabile e carrabile, fino ai più ricercati complementi di arredo e design.

The simple, material appearance of concrete, the contemporary architectural element par excellence, reflects the soul of NEXT. The stylish simplicity of the subtle shading makes it a discreet, versatile option for bringing character to settings and offering designers maximum freedom.

The variety of sizes, thickness and colours are such that it can be used for both indoor and outdoor areas, embracing all kinds of project requirements and offering a wide range of uses: for floors and walls, surfaces to be walked or driven on, and for particularly sophisticated furnishing and design accessories.



NEXT BRICK



sizes	thickness	finishes
100x100	6 mm	naturale
120x60 60x60 60x30	8 mm	naturale
100x100 120x60 60x60	20 mm	antislip





NEXT CRETE, NEXT DARK



Essential
and
versatile



NEXT CHALK

formati / sizes / formate / formats

- 120x60 cm 48"x24"
- 60x60 cm 24"x24"
- 60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

.....

formati / sizes / formate / formats

- 100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm

.....



NEXT GREY

formati / sizes / formate / formats

- 120x60 cm 48"x24"
- 60x60 cm 24"x24"
- 60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

.....

formati / sizes / formate / formats

- 100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm

.....

formati / sizes / formate / formats

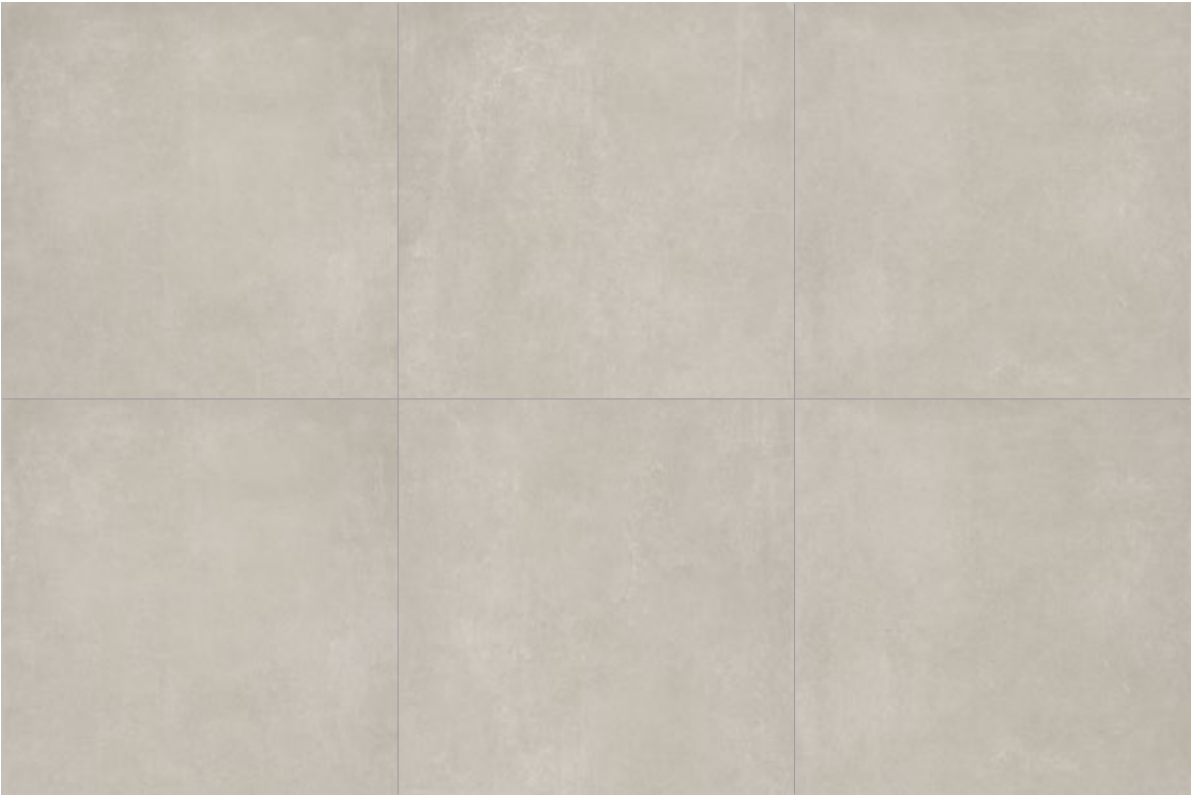
- 100x100 cm 40"x40"
- 120x60 cm 48"x24"
- 60x60 cm 24"x24"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

ANTISLIP

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

20mm



NEXT CRETE

formati / sizes / formate / formats

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

.....

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm

.....

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

ANTISLIP

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

20mm



NEXT GREIGE

formati / sizes / formate / formats

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

.....

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm

.....

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

ANTISLIP

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

20mm



NEXT DARK

formati / sizes / formate / formats

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

ANTISLIP

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

20mm



NEXT BRICK

formati / sizes / formate / formats

120x60 cm 48"x24"

60x60 cm 24"x24"

60x30 cm 24"x12"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

8mm

formati / sizes / formate / formats

100x100 cm 40"x40"

Finitura / Finishes /
Oberflächenausführung / Surfaces

NATURALE

spessore: / thickness: / dicke: / épaisseur:

6mm





sizes

100x100
cm

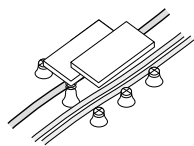
120x60
cm

60x60
cm

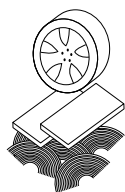
thickness 20mm

finish ANTISLIP

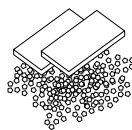
the ideal solution to enjoy the outdoors



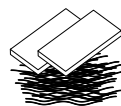
- Pavimentazione sopraelevata su supporti regolabili e fissi
- Raised paving on adjustable or fixed supports
- Bodenabdeckungen auf einstellbaren oder fixen stützen
- Sol surélevé sur support réglables et fixes



- Pavimentazione carrabile con posa tradizionale su massetto
- Driveway paving on traditional screed
- Befahrbare bodenabdeckung, die auf einer traditionellen zementunterlage angebracht wird
- Sol carrossable avec une installation traditionnelle sur chape



- Posa a secco su ghiaia
- Dry installation on gravel
- Trockenverlegung auf kies
- Pose à sec sur gravier



- Posa a secco su sabbia
- Dry installation on sand
- Trockenverlegung auf sand
- Pose à sec sur sable



- Posa a secco su erba
- Dry installation on grass
- Trockenverlegung auf gras
- Pose à sec sur herbe

NEXT CRETE

NEXT GREY

NEXT GREIGE














NEXT DARK



NEXT GREIGE CM2

GARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES /
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classificazione Gruppo Bla secondo le norme EN 14411 All. G e ISO 13006 All. G / Classification Bla Group in accordance with EN 14411 annex G and ISO 13006 annex G. /
Klassifizierung der Bla Gruppe gemäß der EN 14411 Anl. G und ISO 13006 Anl. G Normen / Classification groupe Bla selon les normes EN 14411 All.G et ISO 13006 All.G

PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE / CHEMICAL / PHYSICAL PROPERTIES / CHEMISCH PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN / PROPRIÉTÉS CHIMICO - PHYSIQUES	NORMA / REGULATION / NORMEN / NORME	VALORE PRESCRITTO / REQUIRED VALUE / VORGESCHRIEBENER WERT / VALUER PRESCRITE	VALORI MEDI NEXT / NEXT AVERAGE VALUES / NEXT DURCHSCHNITTSWERTE / VALEURS MOYENNES NEXT
 DIMENSIONI / SIZES / ABMESSUNGEN / DIMENSIONS	ISO 10545-2	± 0,6% max Lunghezza e larghezza / Lenght and width / Länge und breite / Longueur et largeur	± 0,1% Lunghezza e larghezza / Lenght and width / Länge und breite / Longueur et largeur
		± 5% max Spessore / Thickness / Stärke / Epaisseur	± 5% Spessore / Thickness / Stärke / Epaisseur
		± 0,5% max Rettilinearità spigoli / Linearity / Kantengeradheit / Rectitude des arêtes	± 0,1% Rettilinearità spigoli / Linearity / Kantengeradheit / Rectitude des arêtes
		± 0,5% max Ortogonalità / Wedging / Rechtwinkligkeit / Orthogonalité	± 0,1% Ortogonalità / Wedging / Rechtwinkligkeit / Orthogonalité
		± 0,5% max Planarità / Warpage / Ebenflächigkeit / Planéité	± 0,2% Planarità / Warpage / Ebenflächigkeit / Planéité
 ASPETTO / APPEARANCE / AUSSEHEN / ASPECT		95% min. esente da difetti / min. 95% defect free/ mindestens zu 95% fehlerfrei / 95% min. sans défauts	Conforme / Conforms / Konform / Conforme
 ASSORBIMENTO D'ACQUA / WATER ABSORPTION / WASSERAUFNAHME / ABSORPTION D'EAU	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	Superfici: / Surface: / Oberflächen: / Surfaces 0,02 % 0,04 % - Naturale - Antislip
 MODULO DI ROTTURA (R) / MODULS OF RUPTURE (R) / BRUCHMODUL (R) / MODULE DE RUPTURE (R)	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm²	49 N/mm²
 RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA / DEEP ABRASION RESISTANCE / TIEFVERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE A L'ABRASION PROFONDE	ISO 10545-6	max 175 mm³	140 mm³
 DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION / LINEARER WÄRMEAUDEHNUNGSKOEFFIZIENT / DILATATION THERMIQUE LINEAIRE	ISO 10545-8	Metodo di prova disponibile / Testing method available / Verfügbares prüfverfahren / Méthode d'essai disponible	6,5x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
 RESISTENZA SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS / TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AUX ECARTS DE TEMPERATURE	ISO 10545-9	Metodo di prova disponibile / Testing method available / Verfügbares prüfverfahren / Méthode d'essai disponible	Resistente / Resistant / Beständig / Resistant
 RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE / FROSTBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AU GEL	ISO 10545-12	Nessun campione deve presentare rotture o alterazioni apprezzabili della superficie / No sample must show alterations to surface / Die Muster sollen weder Bruch noch Schäden an der Oberfläche aufweisen / Aucun échantillon ne doit présenter de ruptures ou d'altérations considérables de la surface	Conforme / Conforms / Konform / Conforme
 RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICAL PRODUCTS / CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES	ISO 10545-13	Resistenza prodotti chimici uso domestico e additivi per piscina (min. classe B) / Resistance to household chemicals and pool additives (min. class B) / Haushaltschemikalien und Pooladditive Beständigkeit (min. Klasse B) / Résistance aux produits chimiques, usage domestique et additifs pour piscine (classe B minimum)	Superfici: / Surface: / Oberflächen: / Surfaces A - Naturale - Antislip
		Resistenza acidi e alcalini a bassa concentrazione / Resistance to acids and alkalis at low concentration / Alkali- und Säurebeständigkeit in niedriger Konzentration / Résistance aux acides et alcalins à concentration faible	LA - Naturale - Antislip
		Resistenza acidi e alcalini a alta concentrazione / Resistance to highly concentrated acid and alkaline products / Hochkonzentrierte Säure- und Alkalibeständigkeit / Résistance aux acides et alcalins à concentration élevée	HA - Naturale - Antislip
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE / FLECKENBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AUX TACHES	ISO 10545-14	1 < X ≤ 5 Metodo di prova disponibile / Testing method available / Verfügbares prüfverfahren / Méthode d'essai disponible	Superfici: / Surface: / Oberflächen: / Surfaces Classe 5 - Naturale - Antislip
 RESISTENZA COLORI ALLA LUCE RESISTANCE TO LIGHT / LICHTBESTÄNDIGKEIT DER FARBEN / RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE	DIN 51094	Nessun campione deve presentare apprezzabili variazioni di colore / No sample must show noticeable colour change / Kein Exemplar soll sichtbare Farbveränderungen aufweisen / Aucun échantillon ne doit présenter de variations importantes des couleurs	Campioni inalterati in brillantezza e colore / No change in brightness or colour / Glanz und Farbe der Muster unverändert / Echantillons inchangés en brillance et couleur
 COEFFICIENTE DI ATTRITO / FRICTION COEFFICIENT / REIBUNGSKOEFFIZIENT / COEFFICIENT DE FRICTION	BCR DM 236/89 DIN 51130	Metodo di prova disponibile / Testing method available / Verfügbares prüfverfahren / Méthode d'essai disponible	Disponibili a richiesta le classificazioni * / Classifications available on request * / Klassifizierungen sind auf Anfrage erhältlich * / Les classifications sont disponibles sur demande *
 REAZIONE AL FUOCO / REACTION TO FIRE / REAKTION AUF FEUER / RÉACTION AU FEU	96/603/CE	Prova assente / Not applicable / nicht anwendbar / Pas d'essai	A1 - A1FL

Standards ANSI/ASTM disponibili a richiesta /
ANSI/ASTM standards available on demand /
ANSI/ASTM standards verfügbare auf Anfrage /
ANSI/ASTM standards disponibles sur demande

Disponibili a richiesta le classificazioni di ogni singolo articolo /
Classifications for single items available on request /
Klassifizierungen für jeden einzelnen Artikel sind auf Anfrage erhältlich /
Les classifications de chaque article sont disponibles sur demande

*Vedi tabella Safe System /
See Safe System table /
Siehe Tabelle Safe System /
Voir tableau Safe System

CODICI E FORMATI / CODES AND SIZES /
ARTIKELNR. UND FORMATE / CODES ET FORMATS

PEZZI SPECIALI / TRIMS /
FORMTEILE / PIÈCES SPÉCIALES

NEXT

SPESSORE / THICKNESS /
DICKE / ÉPAISSEUR.

FINITURA /
FINISH /
OBERFLÄCHEN
AUSFÜHRUNG /
FINITION



100x100 cm
40"x40"



120x60 cm
48"x24"



60x60 cm
24"x24"



60x30 cm
24"x12"

6 mm

8 mm

8 mm

8 mm

NEXT BRICK

naturale

P100628

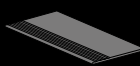
P612628

P6628

P36628



60x6,5 cm
24"x 2 1/2"



60x30 cm
24"x12"

8 mm

8 mm

NEXT CHALK

naturale

P100629

P612629

P6629

P36629

B60628T

GR6628R1

NEXT CRETE

naturale

P100630

P612630

P6630

P36630

B60630T

GR6630R1

NEXT DARK

naturale

P100631

P612631

P6631

P36631

B60631T

GR6631R1

NEXT GREIGE

naturale

P100632

P612632

P6632

P36632

B60632T

GR6632R1

NEXT GREY

naturale

P100633

P612633

P6633

P36633

B60633T

GR6633R1

NEXT

cm2

SPESSORE / THICKNESS /
DICKE / ÉPAISSEUR.

FINITURA /
FINISH /
OBERFLÄCHEN
AUSFÜHRUNG /
FINITION



100x100 cm
40"x40"



120x60 cm
48"x24"



60x60 cm
24"x24"

20 mm

20 mm

20 mm

NEXT CRETE

antislip

PMS100630

PMS612630

PMS60630

NEXT DARK

antislip

PMS100631

PMS612631

PMS60631

NEXT GREIGE

antislip

PMS100632

PMS612632

PMS60632

NEXT GREY

antislip

PMS100633

PMS612633

PMS60633

GRADONE BECCO cm2 /
STEPTREAD WITH
HALF BULLNOSE EDGE /
STUFENPLATTE MIT
ABGERUNDETER KANTE /
NEZ DE MARCHE AVEC
BORD ARRONDI



60x30 cm
24"x12"

GRADONE TORO cm2 /
STEPTREAD GRADONE
TORO cm2 /
STUFENPLATTE
GRADONE
TORO cm2 /
NEZ DE MARCHE
ÉPAISSEUR cm2



60x30 cm
24"x12"



60x15 cm
24"x6"

20 mm

20 mm

20 mm

GMS6630B1

GMST6630

GRIGLIA630

GMS6631B1

GMST6631

GRIGLIA631

GMS6632B1

GMST6632

GRIGLIA632

GMS6633B1

GMST6633

GRIGLIA633

Rettificato monocalibro / Rectified single-calibre / Rektifiziert einkalibrig / Rectifié monocalibre

SAFE SYSTEM / CLASSIFICAZIONE RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO / SLIP RESISTANCE
CLASSIFICATION / KLASSIFIZIERUNG DER RUTSCHFESTIGKEIT / RÉSISTANCE AU GLISSEMENT

FINITURA /
FINISH /
OBERFLÄCHEN
AUSFÜHRUNG /
FINITION

DIN51130
Norma per transito a piedi calzati -
Classificazione: / Norm for transit with shoes
- Classification: / Schuhtragende Gänge
Norm - Klassifizierung: / Norme pour le
transit à pieds chaussées - Classification:

DIN51097
Norma per transito a piedi nudi -
Classificazione: / Norm for barefoot
transit - Classification: / Barfußgänge
Norm - Klassifizierung: / Norme pour
le transit à pieds nus - Classification

NEXT

N naturale

R10 (10°-19°)

A+B (18°-24°)

NEXT CM2

AS antislip

R11 (19°-27°)

A+B (18°-24°)

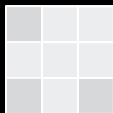
n.b: I valori di resistenza allo scivolamento, coefficiente di attrito statico o dinamico, riportati sul catalogo e nella tabella Safe System sono da ritenersi puramente indicativi e non vincolanti. Ogni eventuale specifica necessità dovrà essere da noi confermata al momento dell'ordine e comunque sempre prima della posa.

nb: Slip resistance values, coefficient of static or dynamic friction, in the catalog and in the Safe System Table are purely indicative and not binding. Any specific requirements must be confirmed by us at the time of ordering and in any case before installation.

Anm.: Die Werte für die Rutschfestigkeit, also des statischen oder dynamischen Reibungskoeffizienten, die im Katalog oder in der Tabelle Safe System aufgeführt sind, sind als unverbindliche Richtwerte anzusehen. Alle spezifischen Anforderungen müssen von uns bei der Bestellung und in jedem Fall vor der Verlegung immer bestätigt werden.

n.b: Les valeurs de résistance au glissement, le coefficient de frottement statique ou dynamique, indiqués sur le catalogue et sur le tableau Safe System (Système de Sécurité) doivent être considérés comme purement indicatifs et ne sauraient engager notre responsabilité. Toutes les éventuelles spécifications nécessaires devront faire l'objet d'une confirmation de notre part au moment de la commande et en tout état de cause avant la pose.

GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA /
DEGREE OF COLOUR CHANGE / GRAD
DER FARBABWEICHUNG / DEGRE DE
VARIATION CHROMATIQUE



V2 MODERATE

PRODOTTO CON LEGGERA VARIAZIONE CROMATICA
PRODUCT WITH LIGHT CHROMATIC VARIATION
PRODUKT MIT LEICHTER FARBNUNANCE
PRODUIT À LÉGERE VARIATION CHROMATIQUE



ARIOSTEA

via Cimabue 20
42014 Castellarano
Reggio Emilia - Italy
Tel. +39 0536 816811
Fax +39 0536 816838 (Italy)
Fax +39 0536 816858 (Export)

ARIOSTEA.IT
ULTRA.ARIOSTEA.IT

A BRAND OF



IRIS
CERAMICA
GROUP