



STONE PROJECT

— EST 1967 —

FACINGS

— OF AMERICA



FALDA

Riproduce un taglio perpendicolare alla sedimentazione che evidenzia la direzionalità della pietra.

The reproduction of a cut perpendicular to the sedimentation, showing the stone's vein direction.

Reproduit une coupe perpendiculaire au plan de sédimentation qui dévoile le sens du veinage.

Reproduziert einen Schnitt senkrecht zur Schichtung, der die Richtungsorientierung des Steins sichtbar macht.

Reproduce un corte perpendicular a la sedimentación que pone de relieve la dirección de la piedra.

Воспроизведение разреза, перпендикулярного осадкообразованию, подчеркивает направленность каменной породы.



STONE PROJECT

FALDA



S A N D

W H I T E

G R E I G E

G R E Y

B L A C K

S U R F A C E S

NATURALE R10

Una superficie al tatto vellutata ma con caratteristiche di resistenza e scivolosità adatte all'utilizzo in qualsiasi ambiente residenziale e commerciale.

NATURALE R10

Une surface douce au toucher, mais avec une résistance et un coefficient de frottement tout à fait adaptés à n'importe quel cadre résidentiel ou commercial.

NATURALE R10

Una superficie de tacto aterciopelado pero con características de resistencia y deslizamiento adecuadas para el uso en cualquier ámbito residencial y comercial.

LAPPATO

Ottenuto tramite una lappatura superficiale che non altera le caratteristiche tecniche del prodotto ma ne esalta l'estetica aumentandone la profondità e la lucentezza. Particolarmente indicato per pavimentare e rivestire ambienti residenziali o a calpestio normale.

LAPPATO

Un rodage superficiel qui ne modifie en rien les caractéristiques techniques du produit, mais met en valeur son esthétique en lui donnant plus de profondeur et plus d'éclat. Convient tout particulièrement pour revêtir les sols et les murs des espaces résidentiels ou ceux à fréquence de passage normale.

LAPPATO

Obtenido a través de un esmerilado superficial que, sin alterar las características técnicas del producto, da realce a su estética aumentando su profundidad y brillo. Especialmente indicado para pavimentar y revestir espacios residenciales o de tráfico normal.

STRUTTURATO R11

Una superficie bucciardata ma elegante che assicura ottime caratteristiche tecniche. Grazie al grado di scivolosità R11 è particolarmente indicato all'utilizzo in esterni o negli ambienti in cui siano necessarie elevate garanzie di aderenza.

STRUTTURATO R11

Une surface bouchardée, mais élégante, qui garantit une performance technique excellente. Avec son indice de résistance au glissement R11, cette finition est parfaite pour l'extérieur et partout où une très bonne adhérence est un critère essentiel et indispensable.

STRUTTURATO R11

Una superficie abujardada pero elegante que asegura unas excelentes características técnicas. Gracias al índice de deslizamiento R11 resulta especialmente indicado para ser empleado en espacios exteriores o en ámbitos en los que se requiera un alto grado de agarre.

NATURALE R10

A surface that is velvet-smooth to the touch but has all the resistance and anti-slip properties needed for use in any residential and commercial context.

NATURALE R10

Eine Oberfläche mit samtiger Haptik, die sich jedoch aufgrund ihrer Eigenschaften in Bezug auf Widerstand und Rutschhemmung für jeden Einsatz im Wohn- und Gewerbebereich eignet.

NATURALE R10

Имеет мягкую на ощупь поверхность, однако ее характеристики прочности и скольжения делают ее пригодной для применения в любом интерьере жилого или торгового назначения.

LAPPATO

A finish obtained by surface honing that does not affect the product's technical characteristics but enhances its appearance by giving added depth and shine. Especially suitable for floor and wall coverings in residential contexts or where traffic levels are normal.

LAPPATO

Die oberflächliche Läppung, die den technischen Vorzügen des Produkts keinen Abbruch tut, betont die ästhetischen Eigenschaften durch Verstärkung des Tiefeneffekts und der Glanzoptik. Besonders geeignet als Boden- und Wandbelag im Wohnbereich oder in Räumen mit normaler Begehung.

LAPPATO

Получается путем поверхностной притирки, не меняющей технические характеристики изделия, а подчеркивающей его красоту, повышая его глубину и блеск. Особенно подходит для настила полов и облицовки стен в жилых помещениях или с нормальной интенсивностью хождения.

STRUTTURATO R11

A bushhammered but elegant surface that guarantees outstanding technical characteristics. Thanks to its R11 anti-slip properties, it is particularly suitable for use outdoors or where a surface ensuring exceptional grip is required.

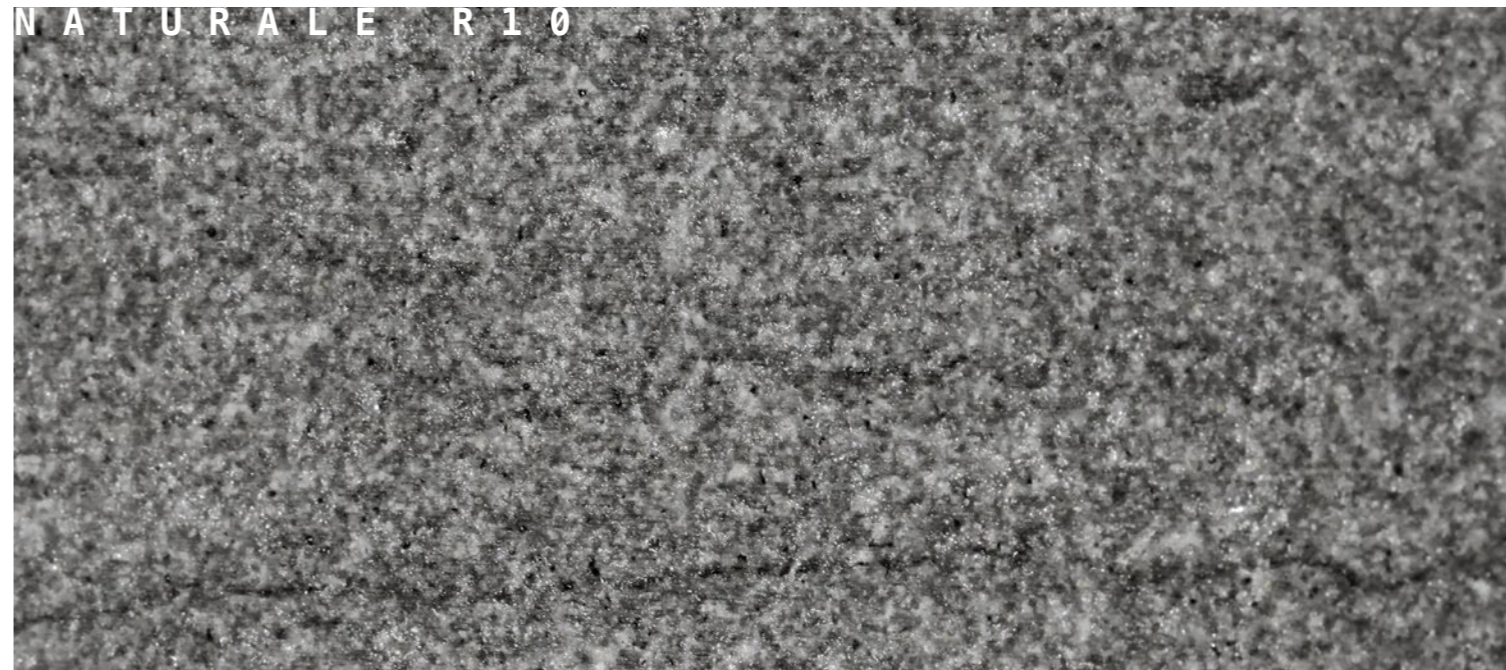
STRUTTURATO R11

Eine gehämmerte Oberfläche, die jedoch elegant wirkt und hervorragende technische Eigenschaften aufweist. Durch den Haftriebwert R11 eignet sie sich besonders zum Einsatz im Freien oder in Räumen, in denen eine hohe Trittsicherheit zu gewährleisten ist.

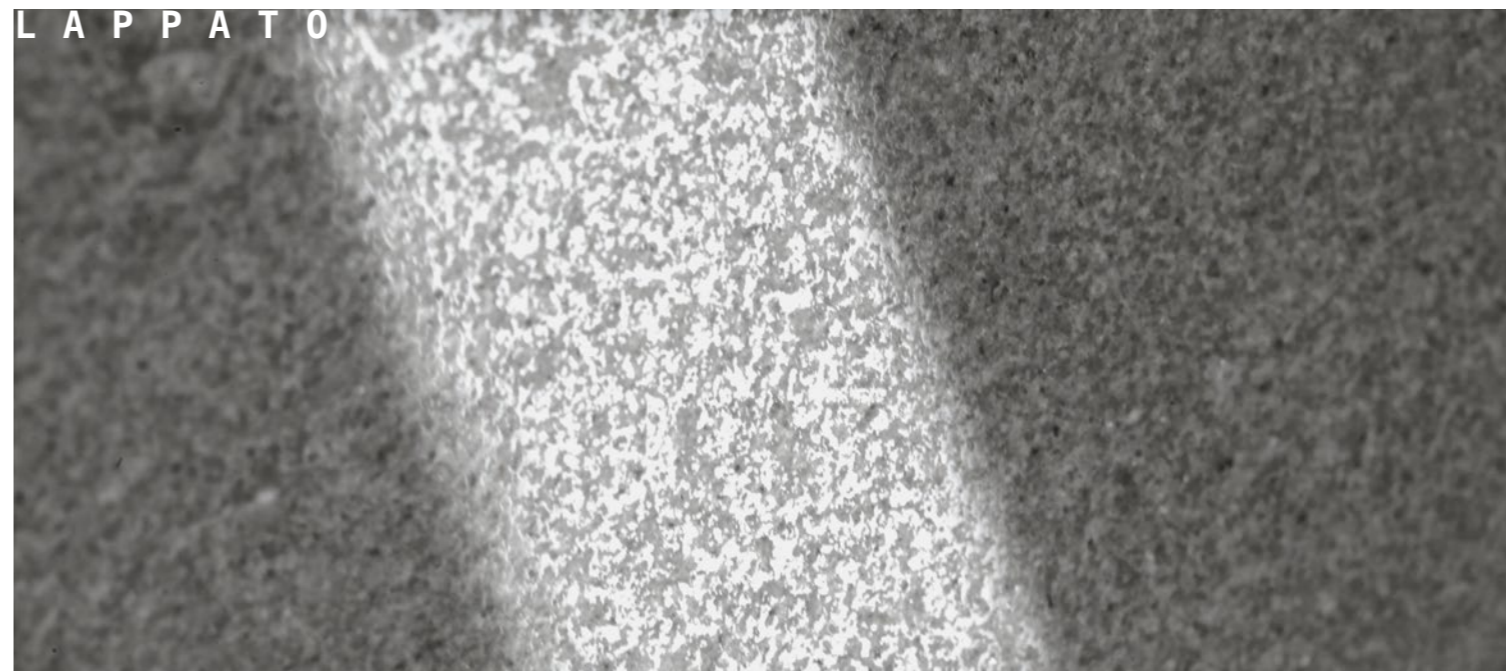
STRUTTURATO R11

Бучардная обработка создает изысканную поверхность, обладающую отличными техническими характеристиками. Благодаря степени скольжения R11 особенно подходит для применения на улице или в помещениях, в которых необходимы высокие характеристики нескользкости.

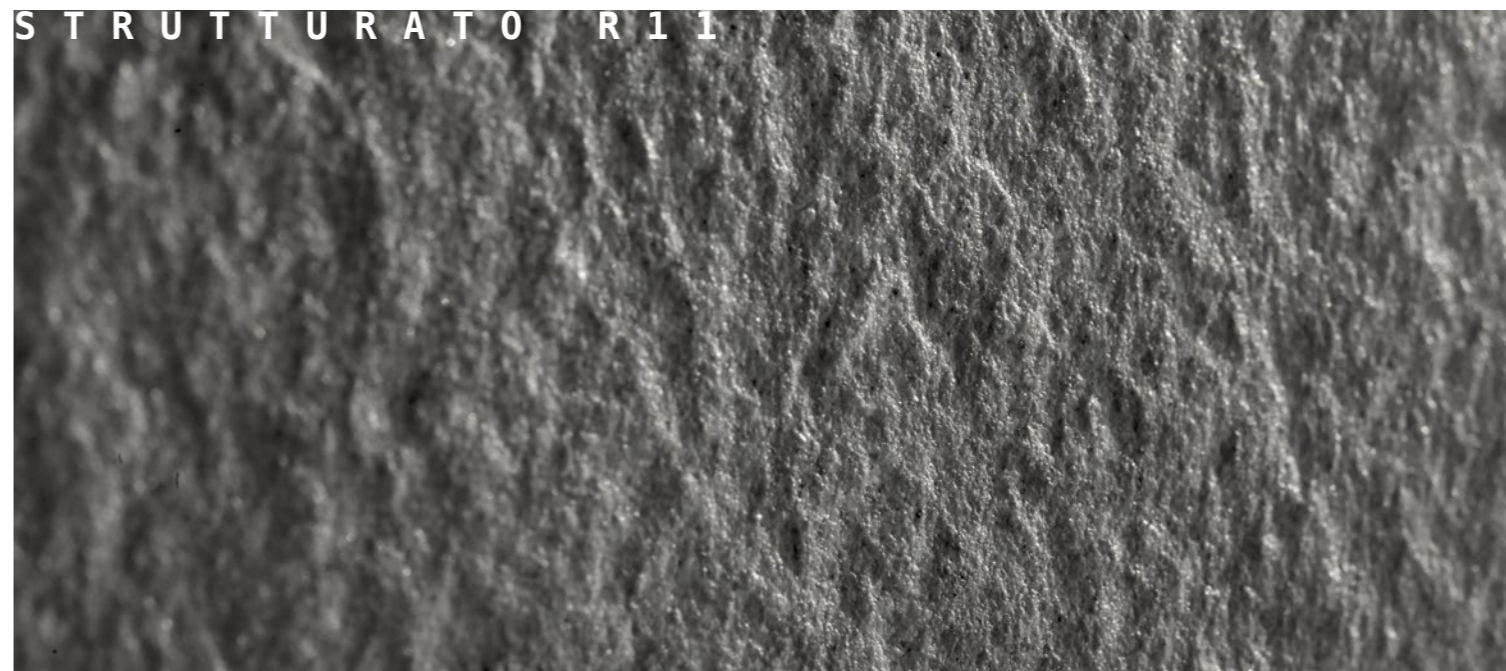
NATURALE R10



LAPPATO



STRUTTURATO R11



SAND STRUTTURATO R11
60x120-23⁵/₈"x47¹/₄" Rett.

SAND FALDA
60x120-23⁵/₈"x47¹/₄" Naturale R10 Rett.





GREY FALDA
60x120-23^{5/8}"x47^{1/4}" Naturale R10 Rett.

BLACK FALDA
60x120-23^{5/8}"x47^{1/4}" Naturale R10 Rett.



STONE PROJECT

COLORI E FORMATI

Colours and Sizes | Couleurs et Formats | Farben und Formate | Colores y Tamaños | Цвета и Форматы

Sand Falda | Strutturato R11



White Falda | Strutturato R11



Greige Falda | Strutturato R11



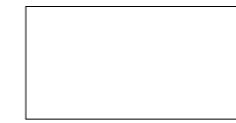
Si consiglia la posa con fuga 2 mm. - Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Pose recommandée avec joints de 2 mm.
 Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen. - Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm. - Рекомендуется укладка с швом 2 мм.
 Verificare l'abbinamento dei toni tra i formati differenti. - Check the colour matching between different sizes.
 Vérifier l'assortiment des tonalités entre les différents formats. - Die Kombination der Farbtöne unter den verschiedenen Formaten prüfen.
 Comprobar la combinación de los tonos entre los distintos formatos. - Проверьте сочетание тонов у разных форматов.

STONE PROJECT

COLORI E FORMATI

Colours and Sizes | Couleurs et Formats | Farben und Formate | Colores y Tamaños | Цвета и Форматы

FALDA



Naturale R10 Rett.
 60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E7RK Sand ● T31
E6L3 White ● T31
E7RM Greige ● T31

Strutturato R11 Rett.
 60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E7RQ Sand ● T31
E4VD White ● T31
E7RR Greige ● T31

Lappato Rett.
 60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E6L2 White ● T49



Naturale R10 Rett.
 60x60 - 23^{5/8}"x23^{5/8}"
E37Y Sand ● T17
E1E4 White ● T17
E380 Greige ● T17



Naturale R10 Rett.
 30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"
E38A Sand ● T14
E1DD White ● T14
E38D Greige ● T14

Strutturato R11 Rett.
 30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"
E38G Sand ● T14
E1DL White ● T14
E38H Greige ● T14

STONE PROJECT

COLORI E FORMATI

Colours and Sizes | Couleurs et Formats | Farben und Formate | Colores y Tamaños | Цвета и Форматы

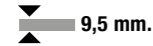
Grey Falda | Strutturato R11



Black Falda | Strutturato R11



FALDA



9,5 mm.



Naturale R10 Rett.
60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E1CK Grey ● T31
E6L8 Black ● T31

Strutturato R11 Rett.
60x120 - 23^{5/8}"x47^{1/4}"
E6LA Grey ● T31
E6LC Black ● T31



Naturale R10 Rett.
60x60 - 23^{5/8}"x23^{5/8}"
E1E8 Grey ● T17
E1EA Black ● T17



Naturale R10 Rett.
30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"
E1DH Grey ● T14
E1DK Black ● T14

Strutturato R11 Rett.
30x60 - 11^{13/16}"x23^{5/8}"
E1DN Grey ● T14
E1DP Black ● T14

Si consiglia la posa con fuga 2 mm. - Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Pose recommandée avec joints de 2 mm.
Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen. - Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm. - Рекомендуется укладка с швом 2 мм.
Verificare l'abbinamento dei toni tra i formati differenti. - Check the colour matching between different sizes.
Vérifier l'assortiment des tonalités entre les différents formats. - Die Kombination der Farbtöne unter den verschiedenen Formaten prüfen.
Comprobar la combinación de los tonos entre los distintos formatos. - Проверьте сочетание тонов у разных форматов.

STONE PROJECT

DECORI

Decors | Decors | Dekore | Decorados | Декоры

MOSAICO FALDA* Naturale R10

Tessera - Chip 4,8x4,8 - 1^{7/8}"x1^{7/8}"



30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}"
E39K Sand ● A96



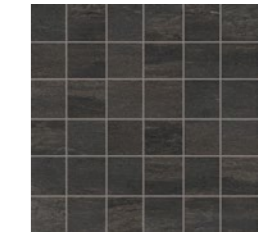
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}"
E1ES White ● A96



30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}"
E39L Greige ● A96



30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}"
E1EU Grey ● A96



30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}"
E1EV Black ● A96

* Su rete in fibra - On fibre mesh backing - Sur filet en fibre de verre - Auf Glasfasernetz - Sobre malla de fibra - На волоконной сетке

PEZZI SPECIALI

Trims | Pieces Speciales | Formteile | Piezas Especiales | Специальные Изделия

	Dimensione Size						Fascia di prezzo Price band
 Gradino - Stair Tread	Naturale R10 Rett. 33x60 - 12 ^{15/16} "x23 ^{5/8} " Pcs. Box. 6 - LM x Box 3,60	E9KP	E1F6	E9KQ	E7Z3	E7Z4	● A54
	Strutturato R11 Rett. 30x33 - 11 ^{13/16} "x12 ^{15/16} " Pcs. Box. 9 - LM x Box 2,70	E9KW	E7ZU	E9KX	E7ZW	E7ZX	● A29
 Gradone - Step	Naturale R10 Rett. 33x60x3,2x3,2 12 ^{15/16} "x23 ^{5/8} "x1 ^{1/4} "x1 ^{1/4} " Pcs. Box. 4 - LM x Box 2,40	E9KF	E2E0	E9KH	E8Q4	E8Q6	● A68
 Angolare Dx Sx Corner Tile Right Left	Naturale R10 Rett. 33x33x3,2x3,2 12 ^{15/16} "x12 ^{15/16} "x1 ^{1/4} "x1 ^{1/4} " Pcs. Box. 2 - LM x Box 0,66	Dx - Right E9JP	Dx - Right E2DX	Dx - Right E9JT	Dx - Right E8PA	Dx - Right E8PF	● A72
		Sx - Left E9JQ	Sx - Left E8P3	Sx - Left E9JU	Sx - Left E8PC	Sx - Left E8PG	
 Elemento a "L" L Shaped Piece	Strutturato R11 Rett. 15x60x4,5 5 ^{7/8} "x23 ^{5/8} "x1 ^{3/4} " Pcs. Box 4 - LM x Box 2,40	E7Z5	E3AC	E3AD	E1FN	E1FP	● A34
 Cove Base*	Naturale R10 16x30 - 6 ^{5/16} "x11 ^{13/16} " Pcs. Box 30	E9LY	E1FJ	E9LZ	E1FL	E1FM	● A22
 Cove Base Ang. Int.* Cove Base In Corner	Naturale R10 2,5x16 - 1 ^{5/16} "x6 ^{5/16} " Pcs. Box 10	E9LD	E1EN	E9LE	E1EQ	E1ER	● A16
 Cove Base Ang. Est.* Cove Base Out Corner	Naturale R10 2,5x16 - 1 ^{5/16} "x6 ^{5/16} " Pcs. Box 10	E9LA	E1EJ	E9LC	E1EL	E1EM	● A16

* Ordine minimo 500 pezzi - Minimum order: 500 pieces - Commande minimale 500 pièces
Mindestbestellmenge 500 Stücke - Pedido mínimo 500 piezas - Минимальный заказ - 500 штук

I pezzi speciali inclusi nel campo di applicazione della EN 14411:2016 presentano le stesse caratteristiche di superficie dei fondi di partenza.
Trims within the scope of EN 14411:2016 have the same surface characteristics as the relative plain tiles.

STONE PROJECT

Porcelain Tiles

ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla GL

ANSI A137.1 - CLASS P1



CARATTERISTICHE TECNICHE

Technical Features - Características Técnicas - Technische Eigenschaften
 Technical Features - Características Técnicas - Технические Характеристики

	NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Норма	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние		
ASSORBIMENTO D'ACQUA Water absorption - Absorption d'eau - Wasseraufnahme Absorción de agua - Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3	Conforme		
RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	≥ 45 N/mm ²		
FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4	≥ 2000 N		
RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12	Conforme		
RESISTENZA CHIMICA AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations Résistance chimique aux hautes et basses concentrations d'acides et de bases Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Resistencia química con concentraciones altas y bajas de ácidos y bases Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей	UNI EN ISO 10545/13	A - LA - HA		
RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5		
COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения				
		NAT.		
		LAPP.		
		STRUTT.		
	DIN EN 16165 Annex B	R10	-	R11
	DIN EN 16165 Annex A	B (A+B)	-	C (A+B+C)
	ANSI A326.3:2017 DCOF	WET ≥ 0,50	-	WET ≥ 0,65
	B.C.R.A. D.M. N. 236 14/6/89	> 0,40	-	> 0,40
	AS 4586-2013 Anexo A	P2	-	P3
	BS 7976-2: 2002 BSEN13036-4:2011 Pendulum testers	< 36 Moderate Slip Potential - Slider 96	-	> 36 Low Slip Potential - Both sliders
	UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)	-	-	3

Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore. - For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue. - Pour toutes informations supplémentaires sur les données techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantie beziehen sie sich bitte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para ulteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном катал.



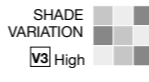
PRODUCT CERTIFIED FOR LOW CHEMICAL EMISSIONS: UL.COM/CGG UL 2818



放射性水平A类



15% 9,5 mm
valori medi - average values



IMBALLI E PESI

Packing and Weight | Emballages et Poids | Verpackung und Gewicht | Embalajes y Pesos | Упаковка и Вес

Formato Size Format Format Tamaño Формат cm	Spessore Thickness Épaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M ² Stk. x Qm Pzs x Mc. Шт x Кв.М.	Pz. x Scat. Pieces x Box Pcs / Bte Stk. x Krt. Pzs x Caja Шт x Кор.	Mq. x Scat. Sqm x Box M ² / Bte Qm x Krt. Mc. x Caja Кв.М. x Кор.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Bte Gewicht x Krt. Peso x Caja Вес x Кор. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Bte / Pal. Krt. x Pal. Cajas x Pal. Кор. x Подд.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M ² / Pal. Qm x Pal. Mc. x Pal. Кв.М x Подд.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Gewicht x Pal. Peso x Pal. Вес x Подд. Kg
60x120 Naturale R10 - Lappato - Strutturato R11	9,5	1,39	2	1,440	31,68	36	51,84	1140
60x60 Naturale R10	9,5	2,78	3	1,080	23,76	40	43,20	950
30x60 Naturale R10 - Strutturato R11	9,5	5,56	6	1,080	23,76	48	51,84	1140
30x30 Mosaico Naturale R10	9,5	11,11	5	0,450	8,73	60	27,00	524



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS
 CQY
 CERTQUALITY
 UNI EN ISO 9001:2015
 UNI EN ISO 14001:2015
 UNI ISO 45001:2018
 UNI CEI EN ISO 50001:2018

— EST 1967 —
FACINGS
—
OF AMERICA