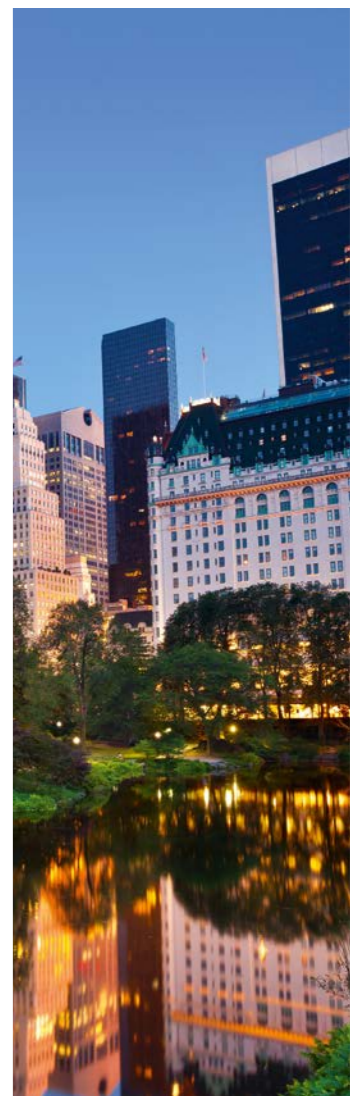
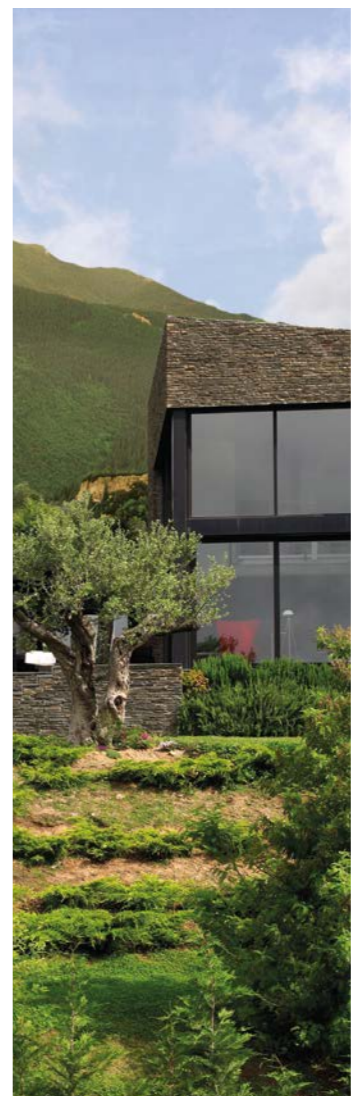


FOCUS

EDIMAX
CERAMICHE
ASTOR

Mare, montagna, città.
Tre paesaggi influenzano
linee d'architettura evidenziando
profondi legami tra uomo ed ambiente.

*Sea, mountain, city.
Three landscapes influence
lines of architecture highlighting
deep ties between man and nature.*



EDIMAX
CERAMICHE
ASTOR



Pag 4-9



Pag 10-15



Pag 16-21

DORATO

Quando il mare sposa il cielo tracciando linee che disegnano l'abitare
The sea joins the sky tracing lines that draw living spaces





FOCUS Dorato 45,3x75,8 BTR

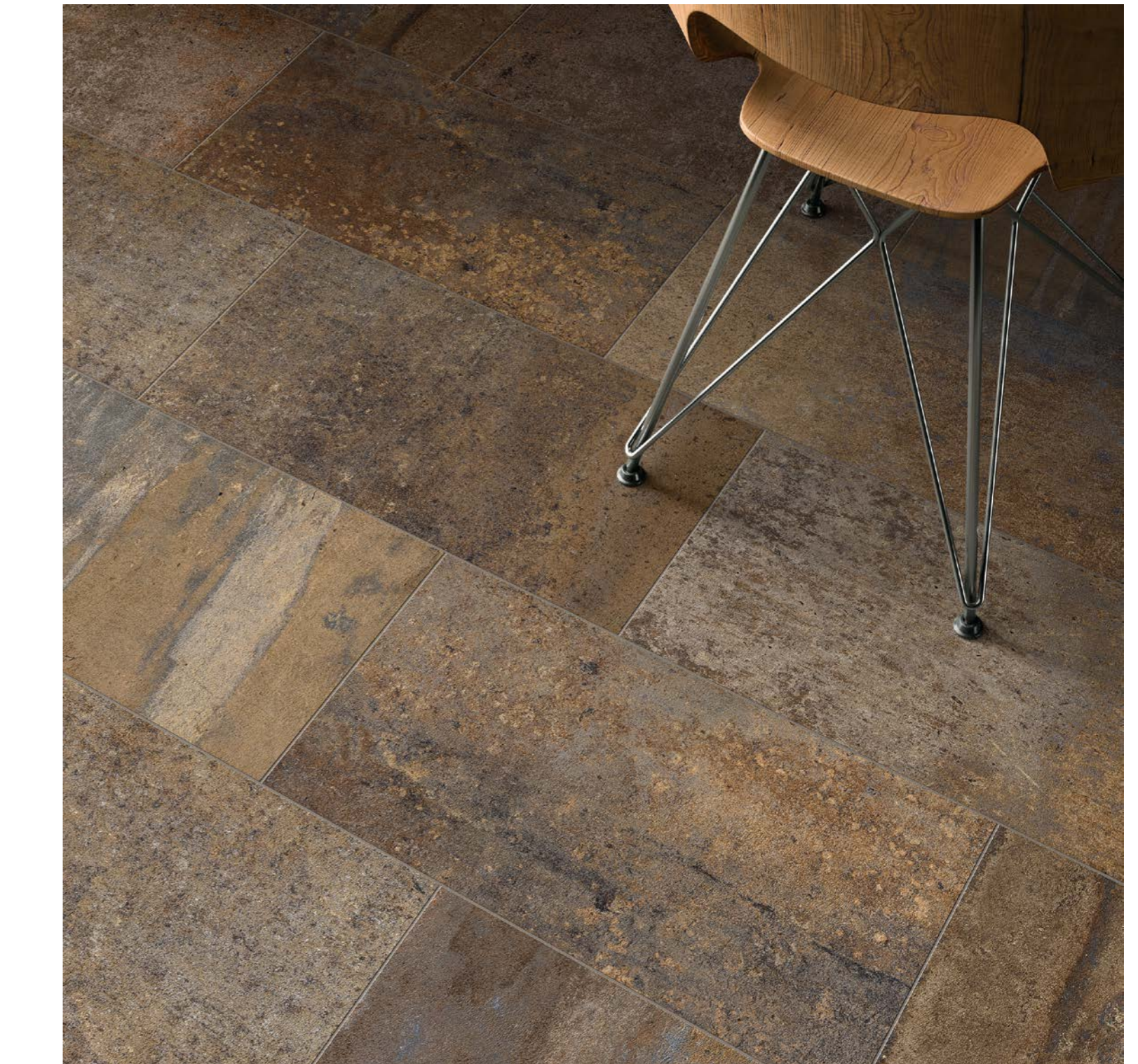


6



FOCUS Dorato 45,3x75,8 BTR

7



FOCUS Dorato 30x60,5 BTR

ARGENTATO

Natura, quiete, potenza. Dalla montagna suggestioni che ispirano forme e struttura
Nature, peacefulness, power. Shapes and structures inspired by mountains

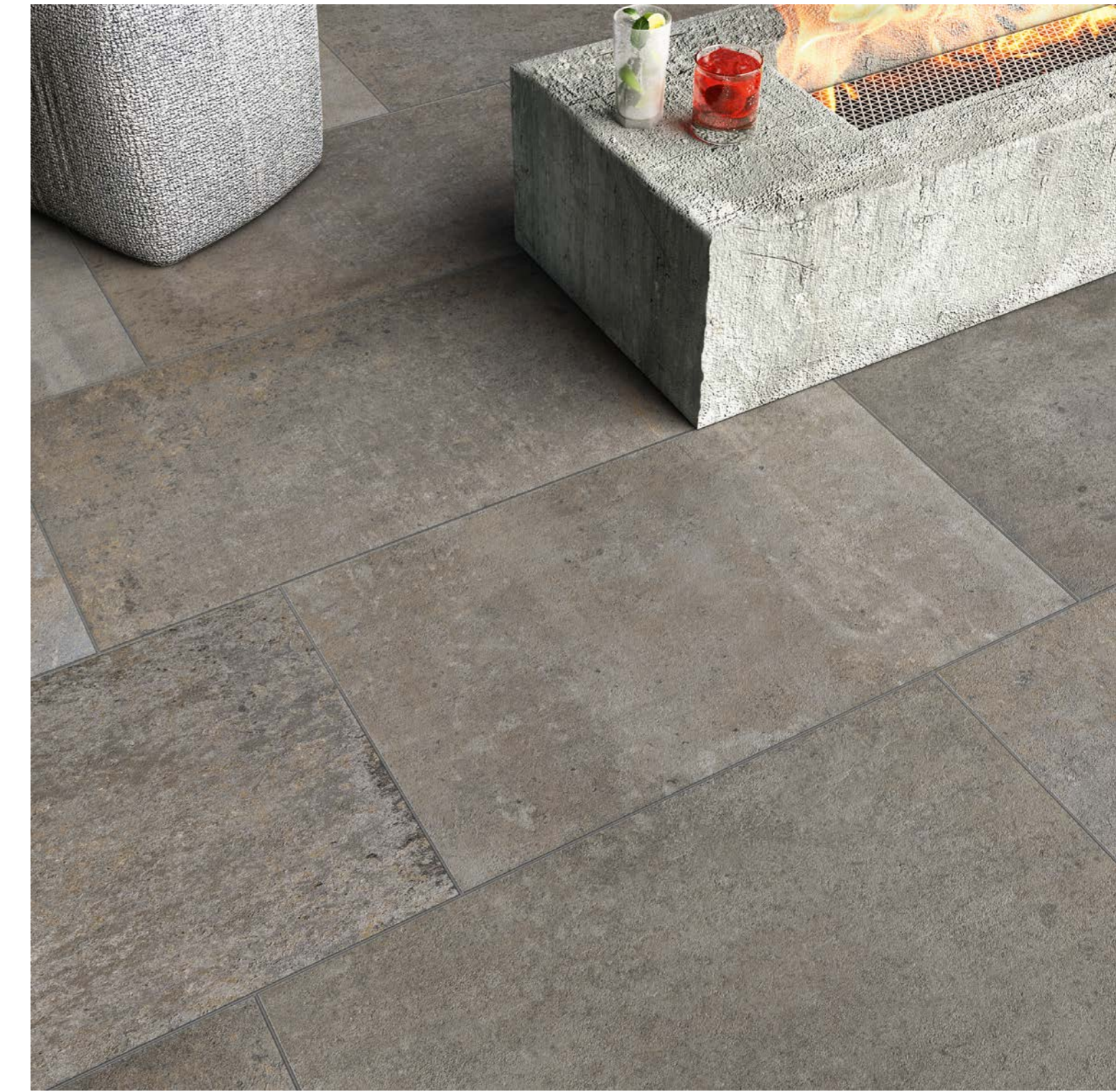




FOCUS Argentato 45,3x75,8 BTR



14



FOCUS Argentato 45,3x75,8 BTR

15

OSSIDATO

Una connessione globale, tutto a disposizione, tutto fruibile.

La città si conferma fucina di progetti e contemporaneità

A global connection, everything is available, everything is accessible.

The city is the perfect breeding ground for projects and contemporary concepts.



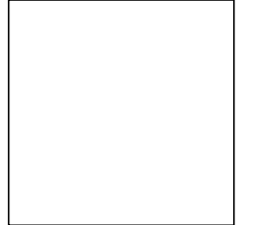


FOCUS Ossidato 30x60,5 BTR

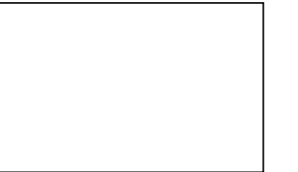


FOCUS Ossidato 30x60,5 BTR

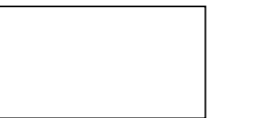
FOCUS



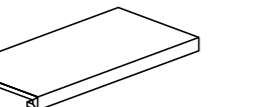
60,4x60,4 (24"x24") RET
7Y69. ARGENTATO
7Y70. DORATO
7Y68. OSSIDATO



45,3x75,8 (18"x30") BTR
4MB9. ARGENTATO
4MC7. DORATO
4MB8. OSSIDATO



30X60,5 (12"x24") BTR
6VD2. ARGENTATO
6VD3. DORATO
6VD1. OSSIDATO



Battiscopa 7,5x30 (3"x12")
6AB8. ARGENTATO
6AB9. DORATO
6AB7. OSSIDATO



Gradino 30x60,5 (12"x24") ① *
7L18. ARGENTATO
7L17. DORATO
7L19. OSSIDATO



Ang. gradino 30x30 (12"x12") ① *
1JT2. ARGENTATO
1JT3. DORATO
1JT4. OSSIDATO

* ARTICOLO A RICHIESTA A SCATOLE INTERE • ON REQUEST FULL BOXES • LAUT ANFRAGE VOLLE KARTON • SUR DEMANDE BOITES COMPLETES

INFORMAZIONI GENERALI - GENERAL INFORMATIONS

- Prodotto in porcellanato smaltato con impasti colorati. Superfici naturali. Bordi rettificati e bordi BTR.
Coloured body glazed porcelain tiles. Natural surfaces. Rectified edges and BTR edges.
- Tutte le misure sono nominali. Le conversioni in pollici sono approssimate ed arrotondate.
All sizes are nominal. The conversions into inches are approximate and rounded off.
- Le confezioni contengono il prodotto con diverse sfumature di tono, venature e strutture con direzionalità. Al fine di ottenere il migliore effetto estetico, si consiglia, durante la posa, di prelevare le piastrelle alternativamente da scatole diverse e di posarle in senso ortogonale l'una all'altra.
The boxes contain the item with different shade variegations, veins and structures with direction. When you lay down the tiles, in order to obtain the best blend of the colours, we advise you to take the tiles alternatively from different boxes and lay down orthogonally one to the other.
- Per i formati rettangolari consigliamo una posa sfalsata massimo di 1/4 della lunghezza.
For the rectangular sizes we suggest an installation pattern at a maximum of 1/4 of the entire lenght.
- Bordi BTR: nella posa in composizione è consigliato prevedere fughe di 3-5 mm, in monoformato almeno 2 mm.
Conic reversed edges: when you lay down it is suggested to use grouts of 3 to 5 mm in composition, in single size at least 2 mm.
- Bordi rettificati: nella posa mono e multi-formato è consigliato prevedere fughe di almeno 2 mm.
Rectified edges: when you lay down single and multi sizes it is suggested to use grouts of at least 2 mm.
- Ci riserviamo la facoltà di modificare e/o eliminare i formati, i calibri, gli spessori e le grafiche in qualsiasi momento senza che si renda necessaria una espressa comunicazione scritta.
We reserve the right to modify and/or remove the sizes, the calibers, the thickness and the graphics anytime, with no obligation of a further notice in writing.
- I toni degli articoli campionati sono puramente indicativi pertanto le variazioni di tono e di superficie non possono costituire motivo di contestazioni.
The shades of the samples are purely representative of the item itself so the shades variation and the surfaces variations cannot constitute the reason for a claim.

SIMBOLOGIA - SYMBOLS

BTR: Bordi a trapezio rovesciato
Conic reversed edges

RET: Rettificato
Rectified

○ Prodotto su rete
Item on net

⊕ Prodotto tagliato da preinciso
Cut item from pre-formed material

① Piastrella con torello incollato (**solo su richiesta**).
 Per uso esterno è necessario adottare tutte le misure per una posa a regola d'arte secondo usi e norme in vigore.
*Tile with glued torello (**on request only**).
 For external use it's necessary to adopt all precautions for a perfect tile according to usage and regulations in force.*

PROGETTO BTR



Le piastrelle sono prodotte con la speciale caratteristica dei Bordi a forma di Trapezio Rovesciato. L'originale formatura dei Bordi a Trapezio Rovesciato consente la posa più ravvicinata (almeno 2 mm), conferendo alla superficie la sensazione di continuità. Per evitare eventuali scheggiature, si raccomanda la massima attenzione e di non appoggiare le piastrelle in verticale senza l'originale imballo.

The tiles are produced with a particular system in order to obtain reversed conic edges. The original characteristic of the side of the tile, produced with the reversed conic edges enables the installation with very small joints (at least 2 mm) and gives to the surface a sensation of continuity.

To avoid possible chips it is recommended to pay the maximum attention and not to place the tiles vertically without their original packing.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL CHARACTERISTICS

	Spessore	Variazione cromatica	Formatura del prodotto	Assorbimento d'acqua	Carico di rottura	Durezza della superficie	Resistenza agli sbalzi termici	Resistenza al cavillo	Conducibilità Termica	Cessione Piombo Cadmio	Resistenza chimica	PEI Resistenza all'abrasione superficiale	Resistenza al gelo	Coefficiente dinamico di frizione	Resistenza allo scivolamento
Thickness	Shade variation	Product Moulding	Water absorption	Modulus of rupture	Hardness of the surface	Resistance to thermal shock	Crazing resistance	Electrical Conductivity	Emission Lead Cadmium	Chemical resistance	Resistance to surface abrasion	Frost resistance	Dynamic coefficient of friction	Slip resistance	
			ISO 10545-3	ISO 10545-4	E.N. 101 MOHS	ISO 10545-9	ISO 10545-11	UNI E.N. 1745	ISO 10545-15	ISO 10545-13	ISO 10545-7	ISO 10545-12	DCOF	DIN 51130 DIN 51097	
								CT	Pb / Cd						
Focus	10 mm	V4	RET	< 0,5 % Bla	≥ 43 N/mm²	-	Garantita Guaranteed	Garantita Guaranteed	0,675 < CT < 0,715 W/mk	Pb < 0,1 Cd < 0,01	GA (V) GLA (V) GHA (V)	5	Garantita Guaranteed	> 0,42 R10 A+B	





Gruppo Beta S.p.A. 41014 Solignano (MO) Italy - Statale 569 n°234 tel. +39 059 748911 - fax +39 059 748990
www.edimaxastor.it - info@edimaxastor.it