

Aspen

31x62 15,5x31
naturale
60x60
rettificato
≅ 18_{mm} 60x60
rettificato

 **Antica
Ceramica
Rubiera**
Materia Vera

Antica Ceramica Rubiera S.r.l.
Via Salvaterra, 18/A - 42048 Rubiera RE - Italy
Tel. +39 0522 628841 - Fax +39 0522 628976
info@anticaceramica.it

www.anticaceramica.it

EN ISO 9001:2008
EN ISO 14001:2004
EN ISO 50001:2011

ecodado+™ Group

Emotion

60x60
rettificato

 **Antica
Ceramica
Rubiera**
Materia Vera





ASPEN BEIGE 31X62 IN - OUT

31x62 12"x24" 15,5x31 6"x12" **naturale** natural
60x60 24"x24" **rettificato** rectified

V3 Prodotto con marcata variazione cromatica.
High shade texture variation within each carton / Produit à variation chromatique accentuée / Produkt mit ausgeprägter Farbnuance.



003711/52 98 ■
Aspen Beige Rettificato PEI V
60x60 R10 5



003714/52 98 ■
Aspen Grigio Rettificato PEI V
60x60 R10 5

10 grafiche differenti
different design
60x60



003713/52 98 ■
Aspen Fumè Rettificato PEI V
60x60 R10 5



003710/52 98 ■
Aspen Antracite Rettificato PEI V
60x60 R10 5



8TB334/37 89 ■
Aspen Beige In PEI V
31x62 R10 7



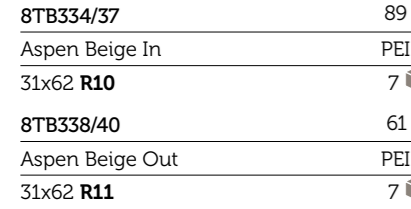
8TB314/37 89 ■
Aspen Grigio In PEI V
31x62 R10 7



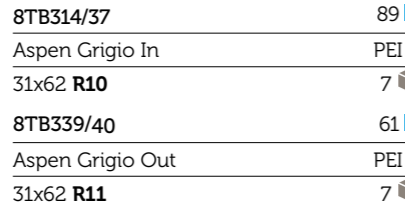
8TB336/37 89 ■
Aspen Fumè In PEI V
31x62 R10 7



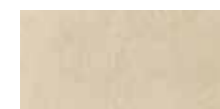
8TB337/37 89 ■
Aspen Antracite In PEI IV
31x62 R10 7



8TB338/40 61 ■
Aspen Beige Out PEI V
31x62 R11 7



8TB339/40 61 ■
Aspen Grigio Out PEI V
31x62 R11 7



8TB340/46 99 ■
Aspen Beige Out PEI V
15,5x31 R11 17



8TB341/46 99 ■
Aspen Grigio Out PEI V
15,5x31 R11 17

15 grafiche differenti
different design
15,5x31 - 31x62



8TB335/37 89 ■
Aspen Bianco In PEI V
31x62 R10 7

60x60 24"x24" **rettificato** rectified

SPESSORE / Thickness

≅ 18 mm / 0.7"

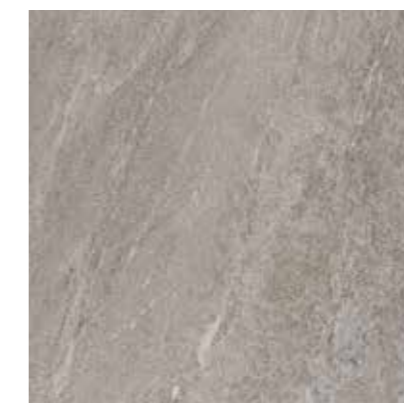
10 grafiche differenti
different design



003672/52 98 ■
Ultra Aspen Bianco Rettificato PEI V
60x60 R11 2



003673/52 98 ■
Ultra Aspen Grigio Rettificato PEI V
60x60 R11 2



003712/52 98 ■
Ultra Aspen Fumè Rettificato PEI V
60x60 R11 2

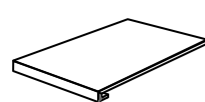


003674/52 98 ■
Ultra Aspen Antracite Rettificato PEI V
60x60 R11 2

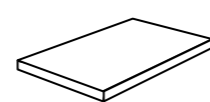
Pezzi speciali / Special trims



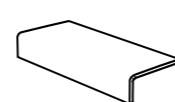
Battiscopa/09 15 ■
7,2x62 20



* Gradino Frontale/61 81 ■
31x62 1



* Gradino Angolare DX/120 91 ■
31x62 1



* Gradino Angolare SX/120 91 ■
31x16,5x6 8

Terminale a Elle Monolitico/23 55 ■
31x16,5x6 8

* Disponibili solo su ordinazione / Available on demande

pesi e misure / weight and sizes / poids et mesures / Gewichte und Verpackungen							
dimensioni sizes dimensions abmessungen	spessore thickness épaisseur stärke	pz/collo pcs/box pc/boite stk/ktn	mq/collo sqm/box m/boite qm/ktn	kg/collo kg/box kg/boite kg/ktn	colli/pallet box/europal boites/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet m/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal kg/europal
Fondo 31x62	9 mm	7	1,35	23,20	60	81,00	1417
Fondo 15,5x31	9 mm	17	0,817	14,20	85	69,445	1230

pesi e misure / weight and sizes / poids et mesures / Gewichte und Verpackungen							
dimensioni sizes dimensions abmessungen	spessore thickness épaisseur stärke	pz/collo pcs/box pc/boite stk/ktn	mq/collo sqm/box m/boite qm/ktn	kg/collo kg/box kg/boite kg/ktn	colli/pallet box/europal boites/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet m/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal kg/europal
Fondo 60x60 Rettificato	9,5 mm	5	1,80	33,00	24	43,20	830
Fondo 60x60 Rettificato	18 mm	2	0,72	30,66	30	21,60	940

60x60 24"x24" rettificato rectified

15 grafiche differenti
different design



EMT011/52 98 ■
Emotion Blanc Rettificato PEI IV
60x60 5



EMT012/52 98 ■
Emotion Gris Rettificato PEI IV
60x60 5

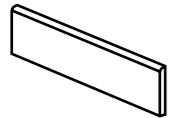


EMT014/52 98 ■
Emotion Anthracite Rettificato PEI IV
60x60 5



EMT013/52 98 ■
Emotion Taupe Rettificato PEI IV
60x60 5

Pezzi speciali / Special Trims



Battiscopa 7,2x60 20 ■
EMT101/09 Emotion Blanc 15 ■
EMT102/09 Emotion Gris 15 ■
EMT104/09 Emotion Anthracite 15 ■
EMT103/09 Emotion Taupe 15 ■



EMOTION GRIS 60X60

pesi e misure / weight and sizes / poids et mesures / Gewichte und Verpackungen							
dimensioni sizes dimensions abmessungen	spessore thickness épaisseur stärke	pz/collo pcs/box pc/boite stk/ktn	mq/collo sqm/box m/boite qm/ktn	kg/collo kg/box kg/boite kg/ktn	colli/pallet box/europal boites/europal ktn/europal	mq/pallet sqm/pallet m/pallet qm/pallet	kg/europal kg/europal kg/europal kg/europal
Fondo 60x60 Rettificato	9,5 mm	5	1,80	33,00	24	43,20	830

EMOTION TAUPE 60X60



EMOTION ANTHRACITE 60X60

Caratteristiche Tecniche - Technical characteristics - Caractéristiques techniques - Technische Merkmale UNI EN 14411 B1a Allegato G (ISO 13006)

	Caratteristica tecnica Technical feature Caractéristique technique Technische eigenschaft	Norma Norms Norme Norme	Valore richiesto dalle norme Required standards Valeur prescrite par les normes Normvorgabe	60x60 18 mm	ASPEN EMOTION
	Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,5%	≤ 0,5%
	Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegefestigkeit	UNI EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	> 47	Conforme Corresponding Conforme Entsprechend
	Resistenza a flessione e carico di rottura Bending and breaking load strength Résistance à la flexion et charge de rupture Biegefestigkeit und Bruchlast	UNI EN 13748-1	-	P Medio / Average / Moyenne / Durchschnittlich 12,1 kN	-
	Resistenza al gelo Resistance to frost Résistance aux gel Frostbeständigkeit	UNI EN ISO 10545-12	Nessuna alterazione No alteration Aucune alteration Keine Veränderung		Non gelivo Frost-proof Non gélifs Frostsicher
	Carico di rottura a flessione Breaking strength Charge de rupture et flexion Bruchmodul und Biegefestigkeit	UNI EN 1339 ANNEX F	-	Classe U7	-
	Carico statico concentrato di rottura Concentrated static breaking load Charge statique concentrée de rupture Statische Bruchlast	UNI EN 12825	-	Centro / Centre Centre / Mitte ≥ 10 kN	-
			-	Centro del lato / Centre of side Centre du côté / Plattenrandmitte ≥ 4,40 kN	-
			-	Diagonale / Diagonal Diagonale / Diagonale ≥ 5,70 kN	-
	Caratteristiche di regolarità Regularity characteristics Caractéristiques de régularité Regelmäßigkeit	UNI EN ISO 10545-2	Lunghezza e larghezza / Length and width Longueur et largeur / Länge und breite	± 0,6% max	Tolleranze minime Low alteration Minime alteration Geringe Veränderung
			Spessore / Thickness Épaisseur / Stärke	± 5% max	
			Rettilineità spigoli / Straightness of sides Rectitude des arêtes / Kantengeradheit	± 0,5% max	
			Ortogonalità / Rectangularity Orthogonalité / Rechtwinkligkeit	± 0,6% max	
			Planarità / Length and width Longueur et largeur / Ebenflächigkeit	± 0,5% max	
	Qualità della superficie Surface quality Qualités de la surface Oberflächenqualität	UNI EN ISO 10545-2	Il 95 % min. delle piastrelle di prova deve essere esente da difetti visibili / Minimum 95% of the tested tiles must be free from visible defects / 95% min. des carreaux de test ne doit pas contenir de défauts visibles / Min. 95% der geprüften Fliesen dürfen keine sichtbaren Mängel aufweisen		Conforme Corresponding Conforme Entsprechend
	Resistenza ai prodotti chimici Resistance to chemical products Résistance aux produits chimiques Widerstand gegen Chemikalien	UNI EN ISO 10545-13	Non devono presentare apprezzabili segni d'attacco chimico / They must not show relevant signs of chemical attacks / Ils ne doivent présenter aucun signe remarquable d'attaque chimique / Sie dürfen keine nennenswerten Anzeichen chemischer Ätzung aufweisen		Conforme Corresponding Conforme Entsprechend
	Resistenza all'abrasione (metodo PEI) Wear resistance (PEI test) Résistance à l'abrasion (méthode PEI) Widerstand gegen Abrieb (nach PEI)	UNI EN ISO 10545-7	Come dichiarato	5	4-5
	Resistenza alle macchie Staining resistance Résistance aux taches Widerstand gegen fleckenbildung	UNI EN ISO 10545-14	Min. 3		Conforme Corresponding Conforme Entsprechend
	Stabilità dei colori Colours stability Stabilité des couleurs Farbbeständigkeit	DIN 51094	Stabile		Nessuna Variazione No change of colours
	Durezza Superficie Mohs Mohs surface hardness Dureté de la surface (échelle Mohs) Ritzhärte nach Mohs	UNI EN 101	≥ 6	≥ 8	-
	Resistenza allo scivolamento Slip resistance Résistance au glissement Rutschemmende Eigenchaft	METODO B.C.R.A. DIN 51130 DIN 51097	D.M.I. Giugno 1989 n. 236 (μ > 0,40) In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or on the working area In funzione delle zone bagnate soggette a calpestio a piedi scalzi Basing on the wet-loaded barefoot areas	> 0,4 R11	> 0,4 R9 - R10 - R11