

CARATTERISTICHE TECNICHE		NORMA	VALORI		
Technical Features - Caracteristiques Techniques - Technische Eigenschaften Technische Eigenschaften - Caracteristicas Tecnicas - Технические Характеристики		Standard - Norme Norm - Norma - Norma	Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние		
	PLANARITÀ Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Planaridad - Плоскостность	UNI EN ISO 10545/2	± 0,26% / ± 1,5MM		
		ASTM C485 CALIBRATED ± 0,75% (MAX ± 0,09 IN)	± 0,25%		
		ASTM C485 RECTIFIED ± 0,40% (MAX ± 0,05 IN-SIZE ± 60CM) (MAX ± 0,07 IN-SIZE > 60CM)	± 0,25%		
	ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %) Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %) Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3	CONFORME		
		ASTM C373	COMPLIANT		
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4		20 MM.	
			≥ 50 N/MM ²	≥ 50 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	≥ 4000 N	
		ASTM C648	250 Lbs	700 Lbs	
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit - Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12	CONFORME		
		ASTM C1026	UNAFFECTED		
	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	UA - ULA - UHA		
		ASTM C-650	UNAFFECTED		
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5		
		CTI 81-7D	NO EVIDENT VARIATION		
	COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения		NATURALE	LAPPATO	20 MM.
		DIN 51130	R10	-	R11
		DIN 51097	B (A+B)	-	C (A+B+C)
		ANSI A 137.1- 2012 DCOF (SECTION 9.6)	WET ≥ 0,42	-	WET ≥ 0,42
		B.C.R.A.	≥ 0,40	-	≥ 0,40

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 general 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.



Formato (cm)	Spessore (mm)	Pz. x Mq.	Pz. x Scat.	Mq. x Scat.	Peso x Scat. (Kg)	Scat. x Pal.	Mq. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Size (cm)	Thickness (mm)	Pieces x Sqm	Pieces x Box	Sqm x Box	Weight x Box (Kg)	Boxes x Pal.	Sqm x Pal.	Weight x Pal. (Kg)
Format (cm)	Epaisseur (mm)	Pcs / M ²	Pcs / Bte	M ² / Bte	Poids / Bte (Kg)	Bte / Pal.	M ² / Pal.	Poids / Pal. (Kg)
Format (cm)	Stärke (mm)	Stk. x Qm	Stk. x Krt.	Qm x Krt.	Gewicht x Krt. (Kg)	Krt. x Pal.	Qm x Pal.	Gewicht x Pal. (Kg)
Tamaño (cm)	Espesor (mm)	Pzs x Mc.	Pzs x Caja	Mc. x Caja	Peso x Caja (Kg)	Cajas x Pal.	Mc. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Формат (cm)	Толщина (mm)	Шт. x Кв.М.	Шт. x Кор.	Кв.М. x Кор.	Вес x Кор. (Kg)	Кор. x Подд.	Кв.М x Подд.	Вес x Подд (Kg)
60x120 Nat.	10	1,39	2	1,440	36,20	36	51,84	1303
60x60 Nat./Lap.	10	2,78	3	1,080	24,50	40	43,20	980
30x60 Nat.	10	5,56	6	1,080	25,00	40	43,20	1000
80x80 Nat./Lap.	10	1,56	2	1,280	32,00	42	53,76	1344
40x80 Nat.	10	3,13	3	0,960	24,00	28	26,88	672
30x60 List. Sfalsati	10	5,56	4	0,720	16,50	30	21,60	495
30x30 Mosaico	10	11,11	5	0,450	10,50	-	-	-
20x20 Decoro	10	25,00	18	0,720	17,00	72	51,84	1224

Formato (cm)	Spessore (mm)	Pz. x Mq.	Pz. x Scat.	Mq. x Scat.	Peso x Scat. (Kg)	Scat. x Pal.	Mq. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Size (cm)	Thickness (mm)	Pieces x Sqm	Pieces x Box	Sqm x Box	Weight x Box (Kg)	Boxes x Pal.	Sqm x Pal.	Weight x Pal. (Kg)
Format (cm)	Epaisseur (mm)	Pcs / M ²	Pcs / Bte	M ² / Bte	Poids / Bte (Kg)	Bte / Pal.	M ² / Pal.	Poids / Pal. (Kg)
Format (cm)	Stärke (mm)	Stk. x Qm	Stk. x Krt.	Qm x Krt.	Gewicht x Krt. (Kg)	Krt. x Pal.	Qm x Pal.	Gewicht x Pal. (Kg)
Tamaño (cm)	Espesor (mm)	Pzs x Mc.	Pzs x Caja	Mc. x Caja	Peso x Caja (Kg)	Cajas x Pal.	Mc. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Формат (cm)	Толщина (mm)	Шт. x Кв.М.	Шт. x Кор.	Кв.М. x Кор.	Вес x Кор. (Kg)	Кор. x Подд.	Кв.М x Подд.	Вес x Подд (Kg)
20x20 Nat.	10	25,00	24	0,960	21,00	54	51,84	1134
20x20 Decoro	10	25,00	24	0,960	21,00	54	51,84	1134

Formato (cm)	Spessore (mm)	Pz. x Mq.	Pz. x Scat.	Mq. x Scat.	Peso x Scat. (Kg)	Scat. x Pal.	Mq. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Size (cm)	Thickness (mm)	Pieces x Sqm	Pieces x Box	Sqm x Box	Weight x Box (Kg)	Boxes x Pal.	Sqm x Pal.	Weight x Pal. (Kg)
Format (cm)	Epaisseur (mm)	Pcs / M ²	Pcs / Bte	M ² / Bte	Poids / Bte (Kg)	Bte / Pal.	M ² / Pal.	Poids / Pal. (Kg)
Format (cm)	Stärke (mm)	Stk. x Qm	Stk. x Krt.	Qm x Krt.	Gewicht x Krt. (Kg)	Krt. x Pal.	Qm x Pal.	Gewicht x Pal. (Kg)
Tamaño (cm)	Espesor (mm)	Pzs x Mc.	Pzs x Caja	Mc. x Caja	Peso x Caja (Kg)	Cajas x Pal.	Mc. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Формат (cm)	Толщина (mm)	Шт. x Кв.М.	Шт. x Кор.	Кв.М. x Кор.	Вес x Кор. (Kg)	Кор. x Подд.	Кв.М x Подд.	Вес x Подд (Kg)
80x80 Nat.	20	1,56	1	0,640	30,50	42	26,88	1281
60x60 Nat.	20	2,78	2	0,720	33,60	32	23,04	1075

Formato (cm)	Spessore (mm)	Pz. x Mq.	Pz. x Scat.	Mq. x Scat.	Peso x Scat. (Kg)	Scat. x Pal.	Mq. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Size (cm)	Thickness (mm)	Pieces x Sqm	Pieces x Box	Sqm x Box	Weight x Box (Kg)	Boxes x Pal.	Sqm x Pal.	Weight x Pal. (Kg)
Format (cm)	Epaisseur (mm)	Pcs / M ²	Pcs / Bte	M ² / Bte	Poids / Bte (Kg)	Bte / Pal.	M ² / Pal.	Poids / Pal. (Kg)
Format (cm)	Stärke (mm)	Stk. x Qm	Stk. x Krt.	Qm x Krt.	Gewicht x Krt. (Kg)	Krt. x Pal.	Qm x Pal.	Gewicht x Pal. (Kg)
Tamaño (cm)	Espesor (mm)	Pzs x Mc.	Pzs x Caja	Mc. x Caja	Peso x Caja (Kg)	Cajas x Pal.	Mc. x Pal.	Peso x Pal. (Kg)
Формат (cm)	Толщина (mm)	Шт. x Кв.М.	Шт. x Кор.	Кв.М. x Кор.	Вес x Кор. (Kg)	Кор. x Подд.	Кв.М x Подд.	Вес x Подд (Kg)
120x240 Nat.	6,5	0,35	1	2,880	46	vedi sotto	vedi sotto	vedi sotto
120x120 Nat.	6,5	0,70	2	2,880	45,90	20	57,60	900

Articolo	Dimensione (cm)	Nr. Lastre	Mq. x Imballo	Peso Imballo (Kg)	Peso Imballo+Lastre (Kg)
Item	Size (cm)	No. of Slabs	sqm per Pack	Weight of Packaging (kg)	Weight of Packaging + Slabs (kg)
Reference	Format (cm)	Nbre Dalles	m2 / Emballage	Poids Emballage (kg)	Poids Emballage+Dalles (kg)
Artikel	Format (cm)	Anz. Platten	qm pro Verpackung	Gewicht Verpackung (kg)	Gewicht Verpackung+Platten (kg)
Artículo	Tamaño (cm)	Nº de Placas	m2 por embalaje	Peso embalaje (kg)	Peso embalaje + placas (kg)
Артикул	Формат (cm)	Кол. Плит	Кв.м. x упаковку	Вес упаковки (кг)	Вес упаковки + плит (кг)
CASSA Crate Caisse Kiste Caja Ящик	136x266x41h	20	57,60	99	1020
CAVALLETTO A-Frame Chevalet de transport Transportgestell Caballete Подставка	75x250x160h	40	115,20	163	2000