

Nobile



6 MM		EMERALD GREEN	GREY GRAFITE
120x280	lux R	0008685	0008688
120x280	soft R	-	0008677
BOOKMATCH			
120x280 SLAB A	lux R	-	-
120x280 SLAB B	lux R	-	-
8,5 MM			
120x120	lux R	0005359	0006311
120x120	nat R	-	0006319
60x120	lux R	0005362	0006313
60x120	nat R	-	0006322

6 MM		MONTBLANC	STATUARIO
120x280	lux R	0008689	0010598
120x280	soft R	0008678 3d	0010602
BOOKMATCH			
120x280 SLAB A	lux R	-	-
120x280 SLAB B	lux R	-	-
8,5 MM			
120x120	lux R	0006899	0010363
120x120	nat R	0006902	0010392
60x120	lux R	0006900	0010365
60x120	nat R	0006903	0010397

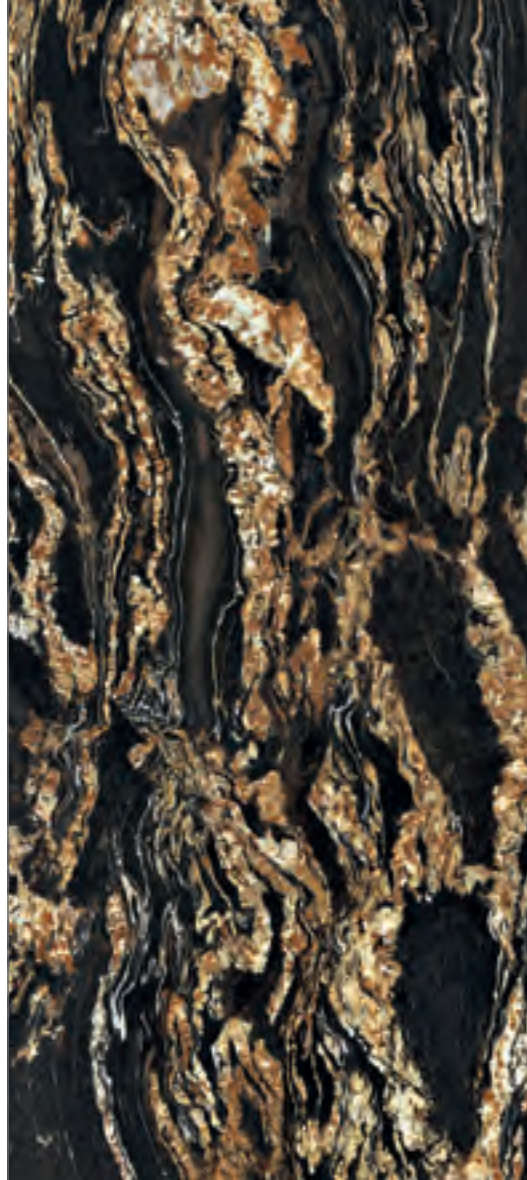
Nobile



6 MM		CALACATTA	BLANC DU BLANC
120x280	lux R	0008839	0008684
120x280	soft R	0009158	0008676
BOOKMATCH			
120x280 SLAB A	lux R	-	0008170
120x280 SLAB B	lux R	-	0008171
8,5 MM			
120x120	lux R	0009112	0005358
120x120	nat R	0009167	0006317
60x120	lux R	0009118	0005361
60x120	nat R	0009170	0006320

6 MM		SAND FLOWER	PORT NOIR
120x280	lux R	0012246	0010994
120x280	soft R	0012245	0010995
BOOKMATCH			
120x280 SLAB A	lux R	-	-
120x280 SLAB B	lux R	-	-
8,5 MM			
120x120	lux R	0012190	0011496
120x120	nat R	0012247	0011497
60x120	lux R	0012069	0011003
60x120	nat R	0012068	0011000

Nobile



6 MM		BLACK TAURUS
120x280	lux R	0008687
120x280	soft R	-
BOOKMATCH		
120x280 SLAB A	lux R	-
120x280 SLAB B	lux R	-
8,5 MM		
120x120	lux R	0005360
120x120	nat R	-
60x120	lux R	0005363
60x120	nat R	-

MATITE ALLUMINIO / ALUMINIUM STRIPS

Articoli realizzati in alluminio anodizzato per l'uso a parete, adatti a raccordare piastrelle di diverso spessore (8,5 mm / 7 mm / 6 mm).
Anodized Aluminium strips for use between wall tiles of different thicknesses (8,5 mm / 7 mm / 6 mm).

Parte superiore arrotondata / Rounded top	
0,5x120	4
Matita Alluminio	0000086
Parte superiore arrotondata e colorata con resine acriliche / Rounded top colored with acrylic resins	
Matita Alluminio Oro	0008535
Matita Alluminio Rame Scuro	0008534
Matita Alluminio White	0000087
Matita Alluminio Terracotta	0008530
Matita Alluminio Blu	0008532
Matita Alluminio Verde	0008531
Matita Alluminio Ardesia	0008533
Matita Alluminio Black	0000088
Parte superiore piatta colorata in bagno galvanico / Flat top colored in galvanic bath	
0,5x120	4
Matita Alluminio Bronzo	0000557
Matita Alluminio Rame	0000556

DECORI PER RIVESTIMENTO / WALL DECORATIONS

5x120	
Crea List. Colorful Cognac (Glossy)	0000184
Crea List. Colorful Ochre (Glossy)	0000185
Crea List. Colorful Sea (Glossy)	0000186

BATTISCOPA SKIRTIN		GRADONE TOP STEP PIECE		ANGOLARE TOP SX LEFT STEP CORNER		ANGOLARE TOP DX RIGHT STEP CORNER		
5,5x120 6		32x120x4,5x2 1		32x120x4,5x2 1		32x120x4,5x2 1		
8,5 mm		8,5 mm		8,5 mm		8,5 mm		
lux R	nat R	lux R	nat R	lux R	nat R	lux R	nat R	
Emerald Green	0005767	-	0005771	-	0005774	-	0005777	-
Grey Grafite	0006325	0006645	0006327	0006648	0006329	0006651	0006331	0006654
Montblanc	0006904	0006909	0006905	0006910	0006906	0006911	0006907	0006912
Statuario	0010367	0010401	0010369	0010405	0010371	0010409	0010373	0010413
Calacatta	0009124	0009173	0009130	0009176	0009136	0009179	0009142	0009182
Blanc du Blanc	0005766	0006643	0005770	0006646	0005773	0006649	0005776	0006652
Sand Flower	0012200	0012196	0012223	0012219	0012228	0012224	0012233	0012229
Port Noir	0012199	0012867	0012222	0012869	0012227	0012870	0012232	0012871
Black Taurus	0005768	-	0005772	-	0005775	-	0005778	-

Imballi Packaging

F.to nominale Nominal size	Spessore Thickness	F.to reale (mm) Work size (mm)	Imballo Packing	Pz/Scat. Pcs/Box	Mq/Scat. Pcs/Box	Kg/m ² Sqm/Box	Kg/Scat. Kg/Box	Scat./Imb. Box/Pack.	Pz Totali Pcs Total	Mq totali Sqm total	Kg/Imballo Kg Packing	Kg Totali Kg Total	
120x280	R	6	1194x2800	cassa crate	-	-	15,00	-	-	20	67,2	95	1.104
				cavalletto rack pallet	-	-	15,00	-	-	36	120,96	120	1.935
			1194x2800	cavalletto container	-	-	15,00	-	-	36	120,96	140	1.955
120x120	R	8,5	1194x1194	pallet con sponde pallet with sides	2	2,88	20,00	57,60	18	36	51,84	40	1.077
60x120	R	8,5	596x1194	pallet	2	1,44	20,00	28,80	30	60	43,20	20	884

L'unità minima di vendita per tutti gli articoli (fondi, decori e pezzi speciali) è la scatola completa.
The minimum sales quantity for all items (plain tiles, decorations and special trims) is one full box.

I dati relativi agli imballi sono aggiornati al momento della stampa del catalogo e pertanto possono subire variazioni nel corso del tempo.
Data referring to packaging have been update at time of printing; the actual data may be slightly different.

Pezzi speciali e decori per effetto delle lavorazioni, possono presentare variazioni di tonalità.
Due to working process special trims and decors, may show variation in tonality.

Caratteristiche tecniche Technical characteristics

GRES PORCELLANATO PORCELAIN TILES

CLASSIFICAZIONE SECONDO NORME UNI EN 14411 (ISO 13006) ALLEGATO G-Gruppo BIa UGL
CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH UNI EN 14411 (ISO 13006) ANNEX G-Group BIa UGL

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE PHYSICAL-CHEMICAL PROPERTIES	NORMA NORM	VALORE PRESCRITTO DALLE NORME VALUE PRESCRIBED FROM THE NORMS	VALORE DESVRES ARIANA DESVRES ARIANA VALUE
Lunghezza e larghezza dimensione media di ogni piastrella Length and width of the average-sizes tile	UNI EN ISO 10545/2	± 0,6%	Conforme According
Spessore Thickness	UNI EN ISO 10545/2	± 5%	Conforme According
Rettilinearità spigoli Warpages of edges	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	Conforme According
Ortogonalità Wedging	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	Conforme According
Planarità Flatness	UNI EN ISO 10545/2	± 0,5%	Conforme According
Assorbimento d'acqua Water absorption	UNI EN ISO 10545/3	E ≤ 0,5%	Conforme According
Resistenza alla flessione Bending strength	UNI EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	Conforme According
Forza di rottura Breaking strength	UNI EN ISO 10545/4	≥ 1300 N	Conforme According
Resistenza all'abrasione superficiale per piastrelle smaltate Abrasion resistance for glazed tiles	UNI EN ISO 10545/7	Dichiarato dall'azienda produttrice Declared by the manufacturing company	In funzione della destinazione d'uso According to the destination of final use
Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance	UNI EN ISO 10545/9	Richiesta Required	Resiste Resists
Resistenza al gelo Frost resistance	UNI EN ISO 10545/12	Richiesta Required	Ingelivo Frost proof
Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance	UNI EN ISO 10545/13	MIN UB	Conforme According
		MIN GB	Conforme According
Resistenza alle macchie Resistance to staining	UNI EN ISO 10545/14	UGL: valore da dichiarare UGL: value to declare	-
		GL: classe 3 min	Conforme According
Resistenza allo scivolamento Slip resistance	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	B.C.R.A. C.A. μ 0,19 Scivolosità pericolosa - Dangerously slippery 0,20 < μ < 0,39 Scivolosità eccessiva - Excessively slippery 0,40 < μ < 0,74 Attrito soddisfacente - Satisfactory grip μ 0,75 Attrito eccellente - Excellent grip	> 0,40
		B.C.R.A. G.B.	> 0,40
Resistenza allo scivolamento Slip resistance	DIN 51130	Slip resistant (> 0,60)	> 0,60
		In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or the working area	R10
Variazione cromatica Colour shade variation	ANSI A 137-1:2012 (D.C.O.F.)	≥ 0,42	> 0,42
		V2	



V1 aspetto uniforme
V1 uniform appearance



V2 lieve variazione
V2 minimal variation



V3 moderata variazione
V3 moderate variations



V4 forte variazione
V4 substantial variation