



# Memento

DESURES  
ARIANA

**Memento**



# Memento



IL PROGETTO MEMENTO COMPRENDE L'ESTETICA DI DUE PIETRE DI ORIGINE EUROPEA, REINTERPRETATE IN UNA GAMMA DI QUATTRO COLORAZIONI DAL SAPORE RUSTIC-CHIC. LA COLLEZIONE ESPLORA IL TEMA DELLE SUPERFICI VISSUTE, COME SCELTA DI CARATTERE IN GRADO DI IMPREZIOSIRE OGNI AMBIENTE.

A STONE-EFFECT SURFACE WITH HERITAGE APPEAL. INSPIRED BY THE AESTHETICS OF TWO TYPES OF EUROPEAN STONE, THE MEMENTO COLLECTION COMES IN A PALETTE OF FOUR COLOURS WITH RUSTIC-CHIC APPEAL. THE COLLECTION EXPLORES THE CONCEPT OF TIME-WORN SURFACES, AN ORIGINAL DESIGN CHOICE THAT BRINGS A TOUCH OF DISTINCTION TO ANY PROJECT.

Stone

# Memento

Gres porcellanato a massa colorata

Full body colored porcelain

P. tech

3D tech

LIMOGES SAND

LIMOGES WHITE

BRUGES GREY

BRUGES SMOKE



**8,5 mm**  
120x120  
60x120  
80x80  
**20 mm**  
80x80

**6 mm**  
120x280  
**8,5 mm**  
120x120  
60x120  
80x80

**6 mm**  
120x280  
**8,5 mm**  
120x120  
60x120  
80x80  
**20 mm**  
80x80

**8,5 mm**  
120x120  
60x120  
80x80

L'esclusiva tecnologia P.TECH migliora la resistenza allo scivolamento, pur mantenendo una piacevole sensazione al tatto. P.TECH è il risultato di un innovativo processo produttivo che coniuga la selezione delle materie prime con le fasi di pressatura, cottura e lavorazione a fine linea. I prodotti P.TECH, pur raggiungendo i più elevati coefficienti di attrito, si puliscono facilmente, per questo possono essere utilizzati sia per le pavimentazioni interne, che nei progetti wellness e outdoor, anche in aree pubbliche o commerciali.

## P. tech

The unique P.TECH technology improves slip resistance while maintaining a pleasant tactile sensation.

P.TECH is the result of an innovative production process that combines a meticulous selection of raw materials with the pressing, firing and end-of-line processing stages. Despite their high coefficient of friction, P.TECH products are easy to clean, making them ideal not only for use on indoor floors but also in wellness and outdoor spaces in public or commercial areas.



La nuova tecnologia 3D Tech consente di applicare differenti materie ceramiche, anche a spessore, in perfetta corrispondenza con la grafica sottostante, realizzata in digitale ad altissima definizione.

Un processo produttivo rivoluzionario, che combina la matericità con l'estetica del prodotto, fino ad ottenere superfici dallo straordinario valore sensoriale.

## 3D tech

The new 3D Tech technology allows thick layers of various ceramic materials to be applied in perfect alignment with the underlying graphic designs, which are created digitally with extremely high definition. This revolutionary production process combines material and aesthetic effects to create surfaces with extraordinary sensorial appeal.





Memento

# Limoges sand



FLOOR- LIMOGES SAND 80x80



FLOOR - LIMOGES SAND ANTIQUE 3D 60x120



FLOOR - LIMOGES SAND ANTIQUE 3D 60x120



Memento

# Limoges white



WALL - LIMOGES WHITE ANTIQUE 3D 60x120





WALL - LIMOGES WHITE 120x280  
FURNITURE - NOBILE GREY GRAFITE 120x280  
FLOOR - LIMOGES WHITE 120x120



Memento

# Bruges grey



WALL - BRUGES GREY ANTIQUE 3D 60x120  
FLOOR - BRUGES GREY ANTIQUE 3D 60x120



FLOOR - BRUGES GREY 80x80  
FLOOR OUTDOOR - BRUGES GREY 80x80 R11\_20 mm



Memento

# Bruges smoke



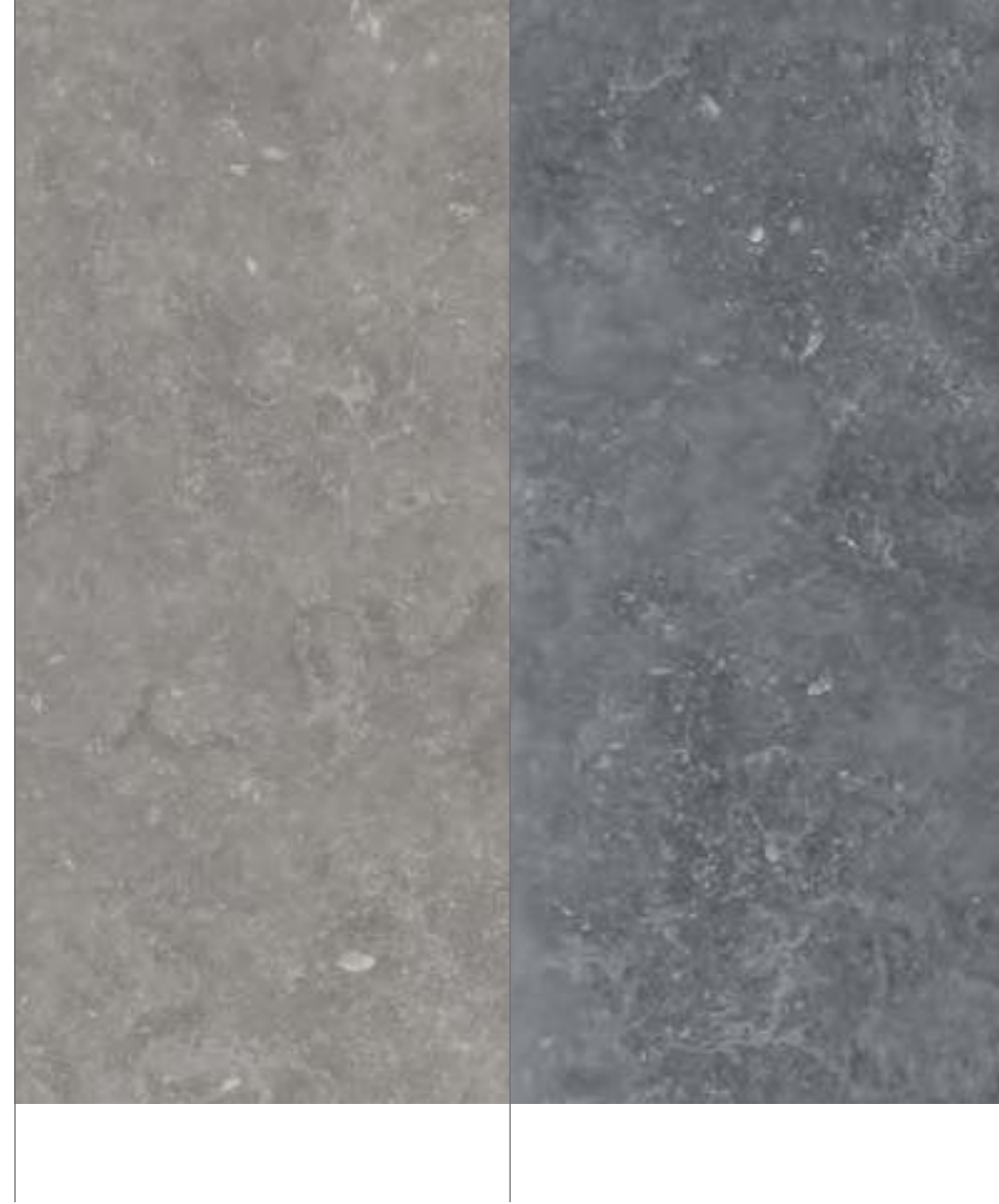
FLOOR- BRUGES SMOKE 120x120



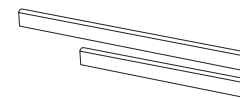
# Memento



6 MM	LIMOGES SAND	LIMOGES WHITE
120x280 nat R	-	0012329
8,5 MM		
120x120 nat R	0012921	0012922
120x120 antique 3d R	0012322	0012324
60x120 nat R	0012926	0012927
60x120 antique 3d R	0012318	0012319
80x80 nat R	0012331	0012332



6 MM	BRUGES GREY	BRUGES SMOKE
120x280 nat R	0012330	-
8,5 MM		
120x120 nat R	0012923	0012924
120x120 antique 3d R	0012325	0012326
60x120 nat R	0012928	0012929
60x120 antique 3d R	0012320	0012321
80x80 nat R	0012333	0012334

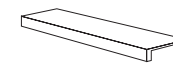


**BATTISCOPA SKIRTIN**

5,5x80 10

× 8,5 mm

nat R

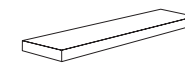


**GRADONE TOP STEP PIECE**

32x120x4,5x2 6

× 8,5 mm

nat R

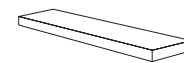


**ANGOLARE TOP SX LEFT STEP CORNER**

32x120x4,5x2 1

× 8,5 mm

nat R



**ANGOLARE TOP DX RIGHT STEP CORNER**

32x120x4,5x2 1

× 8,5 mm

nat R

Limoges Sand	0012335	0012339	0012343	0012351	0012347
Limoges White	0012336	0012340	0012344	0012352	0012348
Bruges Grey	0012337	0012341	0012345	0012353	0012349
Bruges Smoke	0012338	0012342	0012346	0012354	0012350













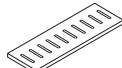
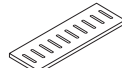






# Memento Plein Air

Gres porcellanato  
a massa colorata - UGL  
Full body colored  
porcelain - UGL



BVCert. 6200973



OUTDOOR 20 MM 80x80 R11	LIMOGES SAND 0012293	BRUGES GREY 0012294
<b>BULLNOSE</b> BULLNOSE 30x80  1	 0013023	 0013024
<b>ELEMENTO A L</b> L ELEMENT 15x80x5  2	 0013016	 0013017
<b>ELEMENTO A L GRIP</b> GRIP L ELEMENT 15x80x5  2	 0013018	 0013019
<b>GRIGLIA</b> GRID 15x80  4	 0012986	 0012987
<b>GRIGLIA ANGOLO SX</b> SX ANGLE GRID 15x80  4	 0012988	 0012989
<b>GRIGLIA ANGOLO DX</b> DX ANGLE GRID 15x80  4	 0012990	 0012991

FLOOR - BRUGES GREY 80x80 R11\_20 mm

# Caratteristiche tecniche

## Technical characteristics

### GRES PORCELLANATO / PORCELAIN TILES ANTIQUE 3D TECH

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	± 0,5%	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	± 0,6%	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 <sup>2</sup>	8,5 mm: ≥ 45 N/mm <sup>2</sup>
Forza di rottura Breaking strength	UNI EN ISO 10545/4	< 7,5 mm: ≥ 700 N ≥ 7,5 mm: ≥ 1300 N	Conforme According
Resistenza all'abrasione superficiale per piastrelle smaltate Resistance to abrasion of glazed tiles	UNI EN ISO 10545/7	In funzione della destinazione d'uso According to destination of final use	Conforme According
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 GB	Resiste Resists
Resistenza alle macchie Resistance to staining	UNI EN ISO 10545/14	GL ≥ MINIMO CLASSE 3	Resiste Resists
Resistenza allo scivolamento Slip resistance	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 (Nat)
	B.C.R.A. G.B.		
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	Slip resistant (> 0,60)	> 0,60 (Nat)
	DIN 51130	In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or the working area	R10 (Nat)
	DIN 51097	-	A+B (Nat)
ANSI A 137-1:2012	≥ 0,42	> 0,42 (Nat)	
Variazione cromatica Colour shade variation	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

### GRES PORCELLANATO / PORCELAIN TILES NAT P.TECH - R11

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	± 0,6%	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 <sup>2</sup>	8,5 mm: ≥ 45 N/mm <sup>2</sup> 20 mm: ≥ 50 N/mm <sup>2</sup>
Forza di rottura Breaking strength	UNI EN ISO 10545/4	< 7,5 mm: ≥ 700 N ≥ 7,5 mm: ≥ 1300 N	Conforme According
Resistenza all'abrasione profonda per piastrelle UGL Resistance to deep abrasion of unglazed tiles	UNI EN ISO 10545/6	< 175 mm <sup>3</sup>	Conforme According
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 GB	Conforme According
Resistenza alle macchie Resistance to staining	UNI EN ISO 10545/14	Test method available	Conforme According
Resistenza allo scivolamento Slip resistance	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.		
	ASTM C 1028 (S.C.O.F.)	Slip resistant (> 0,60)	> 0,60 Dry > 0,60 Wet
	DIN EN 16 16 5 B	In funzione dell'ambiente o della zona di lavoro Basing on the environment or the working area	R10 (Nat) / R11 (R11)
	DIN EN 16 16 5 A	-	B (Nat) / C (R11)
ANSI A 137-1:2012	≥ 0,42	> 0,42	
BS 7976 - 2:2002	> 36	+ 36 Wet	
Variazione cromatica Colour shade variation	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



# 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 <sup>2</sup> 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	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
80x80	R	8,5	797,25x797,25	pallet	2	1,28	20,00	25,60	48	96	61,44	20	1.249
80x80	R	20	797,25x797x25	-	1	0,64	-	28,15	35	35	22,40	20	1.005

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.

DESURES  
ARIANA

rue Eugène Chimot  
CS 40153, 59168 Boussois, France  
tél + 33 3 27 69 14 70

via Canaletto, 27  
41042 Spezzano di Fiorano, Modena, Italy  
tel +39 (0) 536 849611

WE  
ARE  ABK  
GROUP

MKTG 2304

ABK Group si riserva di apportare, qualora lo ritenesse opportuno, eventuali modifiche di natura tecnica o formale ai dati riportati in questo strumento.  
I colori sono puramente indicativi.  
ABK Group reserves the right, when it deems necessary, to make technical and formal changes to the data included herein.  
The colours are purely illustrative.



DESURES  
ARIANA

WE  
ARE **ABK**  
GROUP