

COLLECTION COLECCIÓN	SIZE / MESH DIMENSIÓN / HOJA	WEIGHT (KG) / BOX PESO (KG) / CAJA	WEIGHT (LB) / BOX PESO (LB) / CAJA	SQM / BOX M ² / CAJA	SF / BOX SF / CAJA	PIECES / BOX PIEZAS / CAJA
ALPS	30 x 30,8 cm · 11,8" x 12,1"	18,73 kg	41,4 LB	1m ²	11 SF	11
BAHAMA	30 x 30,8 cm · 11,8" x 12,1"	18,73 kg	41,3 LB	1 m ²	11 SF	11
CHIC	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,2 LB	1 m ²	11 SF	10
COOL	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	16 kg	35,3 LB	1 m ²	11 SF	11
FOG	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	16,4 kg	36,2 LB	2 m ²	22SF	20
HEXAGONAL	32,4x28 cm · 12,5"x11"	14,5 kg	32 LB	1 m ²	11 SF	11
IRIS	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,1 LB	21m ²	11SF	10
INK	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,1 LB	1m ²	11SF	10
INK MATT (F7929 / F7924 / F7944)	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,1 LB	1m ²	11SF	12
ITALY	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	8,5 kg	18,8 LB	1 m ²	11 SF	11
MATT	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	9,40 kg	20,8 LB	1,22 m ²	13 SF	12
MISCELANEA	30,1 x 30,1 cm · 11,7" x 11,7"	15,30 kg	33,8 LB	1 m ²	11 SF	11
MUSEUM LOUVRE	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	7,2 kg	15,9 LB	0,81 m ²	9 SF	9
MUSEUM ROSENTHAL	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	6,6 kg	14,6 LB	0,63 m ²	7 SF	7
MUSEUM POMPIDOU	30 x 30,5 cm · 11,8" x 12"	6,6 kg	14,6 LB	0,56 m ²	6 SF	6
MUSEUM GUGGENHEIM	30 x 30,5 cm · 11,8" x 12"	20,74 kg	45,8 LB	1 m ²	11 SF	11
MUSEUM THYSSEN	30,6 x 32,4 cm · 12" x 12,7"	20,74 kg	45,8 LB	1 m ²	11 SF	11
NIGHT GLASS	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,1 LB	1m ²	11SF	10
OCEAN 1x1	30 x 30 cm · 12"x12"	16,5 kg	36,4 LB	1 m ²	11 SF	11
OCEAN 1x2	30 x 30 cm · 12"x12"	18,5 kg	40 LB	1 m ²	11 SF	11
PLATINUM	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,2 LB	1 m ²	11 SF	10
PRECIOUS STONES	30 x 30,8 cm · 11,8" x 12,1"	17,5 kg	38,6 LB	1 m ²	11 SF	11
SOLID	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	16,4 kg	36,2 LB	2 m ²	22SF	20
SMOOTH	7,5 x 15 cm · 3" x 6"	7,26kg	16 LB	0,51 m ²	5,5 SF	44
SUBWAY	7,5 x 15 cm · 3" x 6"	7,26kg	16 LB	0,51 m ²	5,5 SF	44
TISSUE TUL	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	7kg	15,5 LB	0,99m ²	11 SF	11
TISSUE BROCADO	30 x 30 cm · 11,8" x 11,8"	6,98 kg	15,4 LB	0,63 m ²	7 SF	7
TISSUE TAFETAN	29 x 30 cm · 11,4" x 11,8"	6,98 kg	15,4 LB	0,61 m ²	7 SF	7
TITANIUM	31,6 x 31,6 cm · 12,5" x 12,5"	8,2 kg	18,2 LB	1 m ²	11 SF	10
VOLCANO	30,1 x 30,1 cm · 11,7" x 11,7"	14 kg	30,9 LB	1 m ²	11 SF	11



Spread a coat of adhesive-based cement across the surface, ensuring that it is flat and even.

Aplicar uniformemente el cemento cola sobre la superficie bien nivelada.



Place the mesh-mounted mosaics on top of the cement and press them down with a rubber trowel to guarantee an even surface.

Colocar la malla de mosaico sobre el cemento y ejercer presión con una llana de goma para igualar las piezas.



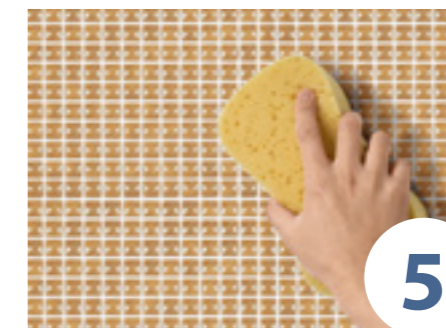
Leveling all the pieces

Nivelar todas las piezas.



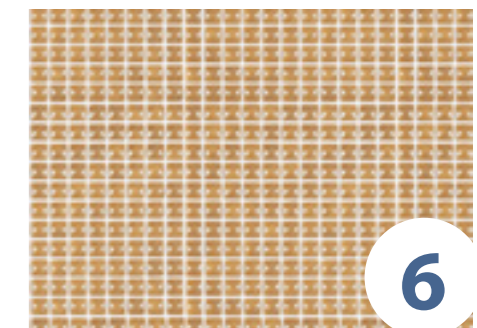
Once it is dry, it can be grouted.

Una vez esté seco procederemos a aplicar el material de rejunte.



Lastly, clean the surface with a damp sponge and then with a dry cloth.

Por último, limpiaremos la superficie con una esponja húmeda y posteriormente con un trapo seco.



Final result.

Acabado final.

GLASS MOSAIC TECHNICAL DETAILS · ÁREA TÉCNICA MOSAICO

Technical Data Características Técnicas	Norm Norma	ALTOGLASS Standards Valor ALTOGLASS	MATT COLLECTION
Water Absorption Absorción de Agua	UNE-EN-ISO 10545-3	0 %	0 %
Scratch Hardness Dureza al Rayado (MOHS)	EN 101	3 - 4	5
Chemical Resistance Resistencia Química	UNE-EN-ISO 10545-13	GA / GHA / GLA	GA / GHA / GLA
Frost Resistance Resistencia a la Helada	UNE-EN-ISO 10545-12	OK	OK
Stain Resistance Resistencia a las Manchas	UNE-EN-ISO 10545-14	CLASS 5 CLASSE 5 CLASE 5	CLASS 5 CLASSE 5 CLASE 5
Nonslip Treatment Technical Data Características Tratamiento Antideslizante	Norm Norma	ALTOGLASS Standards Valor ALTOGLASS	MATT COLLECTION
Tortus Method "Dinamic Slider" Método Tortus "Deslizamiento Dinámico"	ISO / DIS 10545-17	CLASS 2 CLASSE 2 CLASE 2 ft > = 0,4	-
Slip Resistance Resistencia al Deslizamiento	DIN 51097 a = 33°	CLASS A+B+C CLASSE A+B+C CLASE A+B+C (a > 33)	-
Method USRV without Polishing, Friction Pendulum Método USRV sin Pulir. Péndulo de Fricción	UNE-ENV 12633:2003	CLASS 3 CLASSE 3 CLASE 3	CLASS 3 CLASSE 3 CLASE 3