



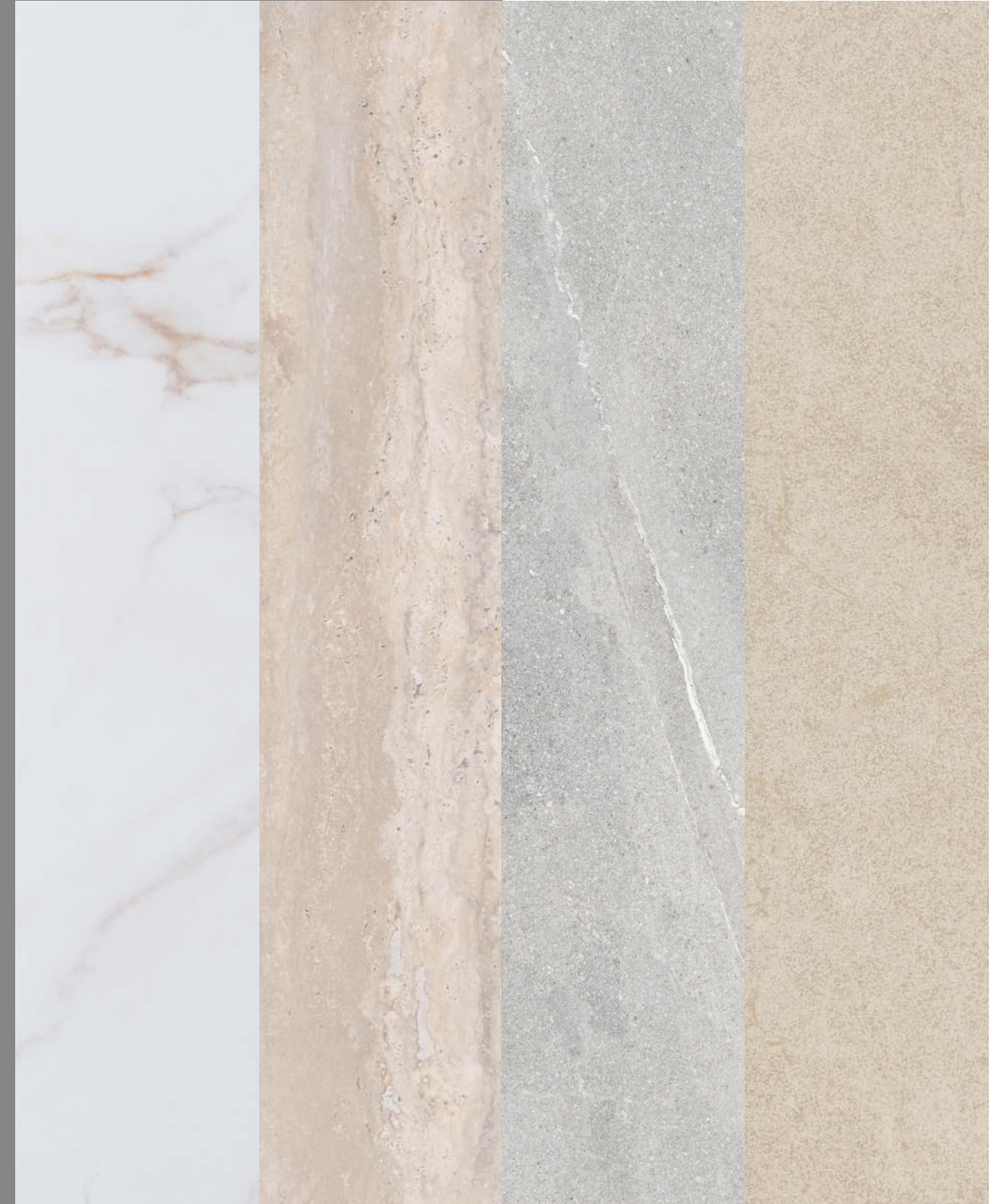
General Catalogue

ecoceramic
cerámica

about porcelain

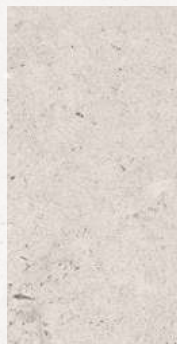
La resistencia que la naturaleza ha conseguido crear durante miles de años, gracias a la tecnología se consigue en unas horas. Los materiales porcelánicos tienen la misma resistencia que una roca, pero Ecoceramic lo consigue gracias a las materias primas, el prensado y los ciclos de calor al que se expone. Como broche final, un diseño exquisito que se consigue adaptando la naturaleza a miles de gráficas en nuestros materiales porcelánicos.

The resistance that natural materials acquire over thousands of years can now be achieved with technology in just a few hours. Ecoceramic's porcelain tile materials have the same resistance as rock, thanks to the raw materials that are used and the pressing system and firing cycles to which the tiles are subject. This resistance is combined with an exquisite design inspired by nature, bringing a multitude of different patterns to our porcelain tiles.

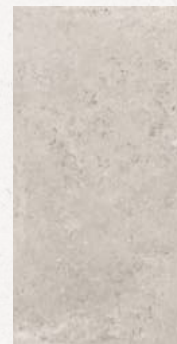


coralina

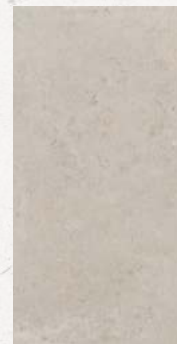
Colores / Colours



Blanco Soft / ADZ



Perla Soft / ADZ



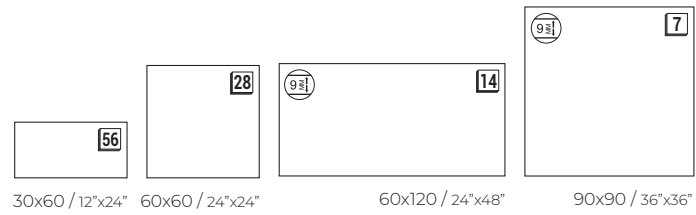
Beige Soft / ADZ

coralina

Característica técnicas / Technical features



Formatos / Sizes



*Más info / More info



Colores / Colours



Coralina Blanco Soft / ADZ



Coralina Perla Soft / ADZ



Coralina Beige Soft / ADZ

Packing list

Formato/Size	pz/cj	m ² /cj	kg / cj	cj/pl	m2 /pl	kg / pl
30x60	6	1,08	23,6	48	51,84	1152
60x60	4	1,44	31,50	30	43,20	965
60x120	2	1,44	29,5	36	51,84	1091
90x90	2	1,62	33	32	51,84	1086

Código de tarifa / Price list

Formato/Size	Código de tarifa Mate /Price list
30x60	PM0450 / PM0450 A
60x60	PM0840 / PM0840 A
60x120	PM0250 / PM0250 A
90x90	PM0090 / PM0090 A

about eco 2.0

Eco 2.0 agrupa las colecciones esponsoradas de Ecoceramic. Productos mucho más resistentes gracias a su espesor de 20mm. Esta tipología de productos destaca por su aplicación para exteriores gracias a su acabado antideslizante y su resistencia, que permiten además una fácil instalación en terrazas y jardines sin necesidad de morteros, punto de diferenciación y clase a los espacios.

Eco 2.0 unites all Ecoceramic's extra-thick tiles. Their special thickness(20 mm) makes them far more resistant. They are particularly suitable for outdoor use thanks to their resistance and non-slip finish, also allowing for their easy mortar-free installation on terraces and in gardens.



Coralina

THICKNESS
20MM



La piedra coralina es una de las piedras más antiguas que se han utilizado en las edificaciones clásicas. Se dice de esta piedra que es testigo de la creación del mundo y de toda su evolución. Este tipo de piedra es el que da nombre a la nueva colección; Coralina representa esta tipología piedra con todos sus surcos, detalles del paso del tiempo incrustados y vetas típicas que forman esta piedra y le otorgan un aire característico y especial.

Coralina limestone is one of the most ancient stones used in classical buildings. Indeed, it is even said to have borne witness to the creation of the world and to its evolution through to today. Coralina is a new collection that pays tribute to this limestone, reproducing its furrows, the incrustated marks of time, and its typical veins in special characteristic style.

Coralina

THICKNESS
20MM!



*Más info / More info

Característica técnicas / Technical features



Formatos / Sizes

60,5x60,5 / 24"x24"



Código de tarifa / Price list

EM0984

60x90 / 24"x36"



EM0986

Colores / Colours



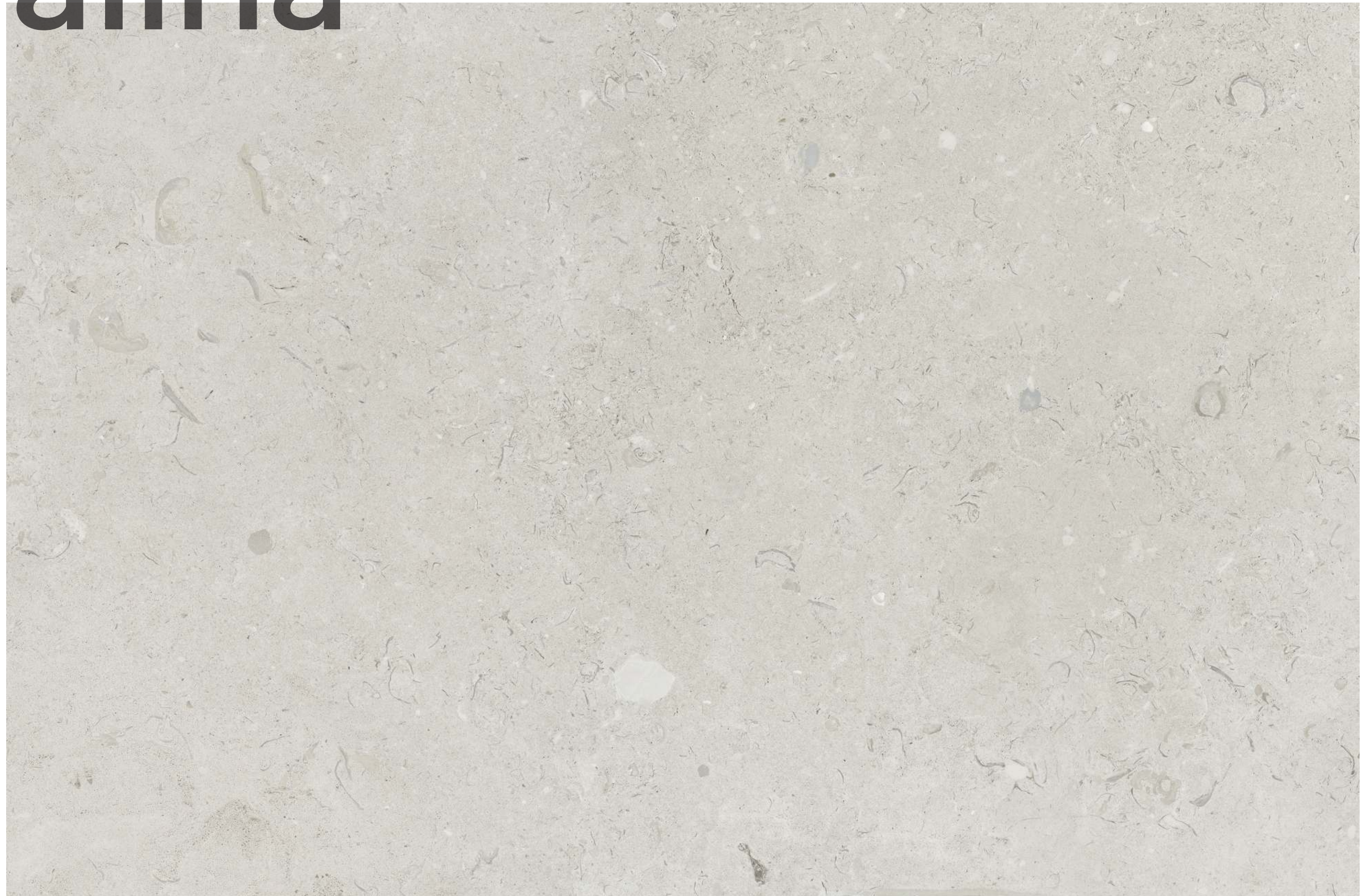
Blanco



Perla



Beige



Packing list

Formato/Size	pz/cj	m ² /cj	kg / cj	cj/pl	m2 /pl	kg / pl
60,5x60,5	2	0,73	28,90	30	21,90	884
60x90	1	0,54	21,35	40	21,60	884

ecoceramic
cerámica