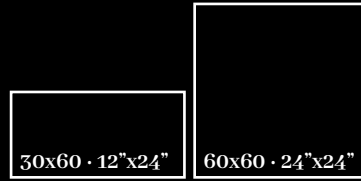


TOSKA



Formatos
Sizes

Porcelánico
Porcelain tiles



Colores
Colours



Toska.



TOSKA BEIGE 60X60



TOSKA WHITE 30X60/ TOSKA BEIGE 30X60 · 60X60

Toska White.

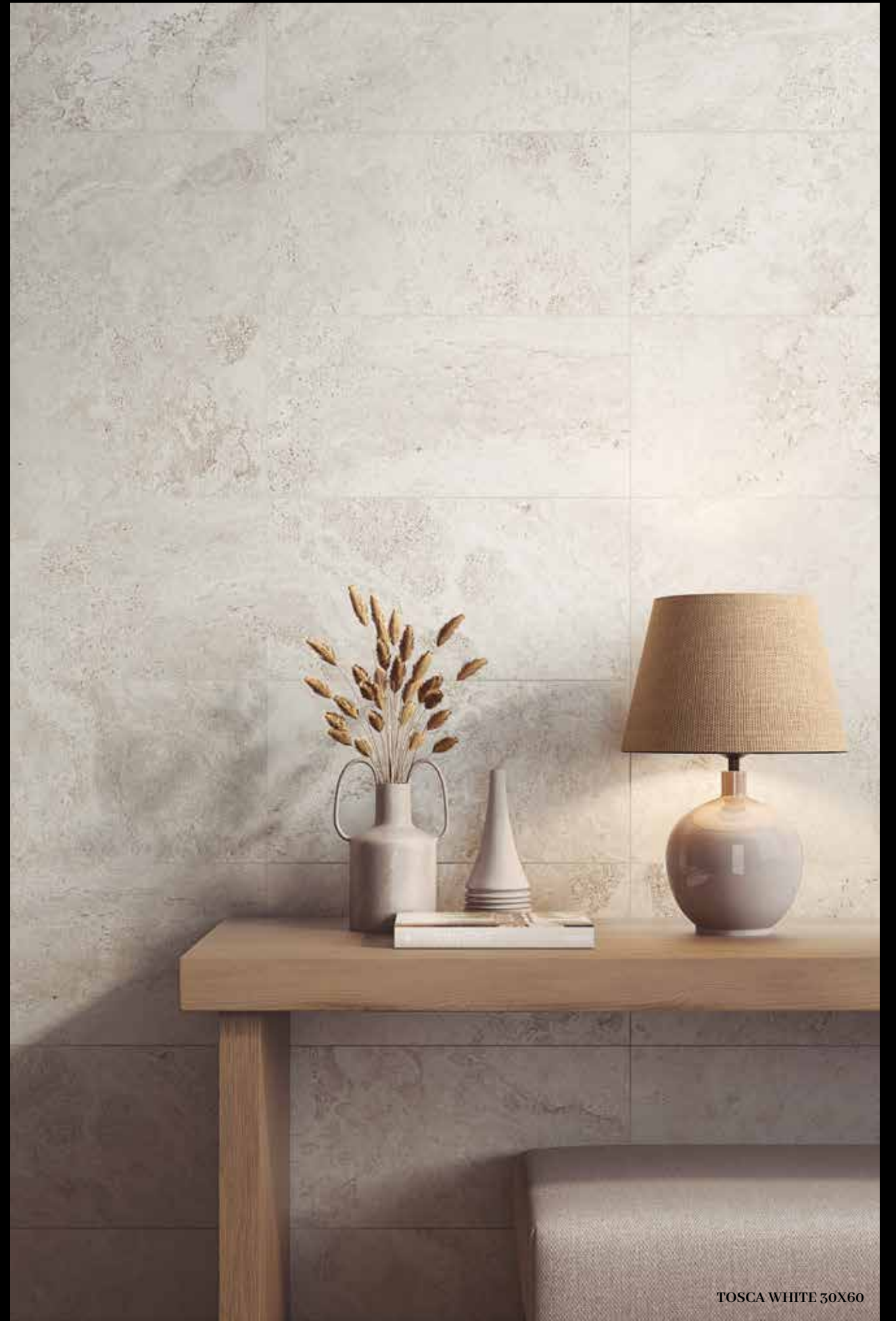
Porcelánico / Porcelain



Toska White 30x60 / 12"x24"
3060F



Toska White 60x60 / 24"x24"
6060F



TOSKA WHITE 30X60

Toska Beige.

Porcelánico / Porcelain



Toska Beige 30x60 / 12"x24"
3060F

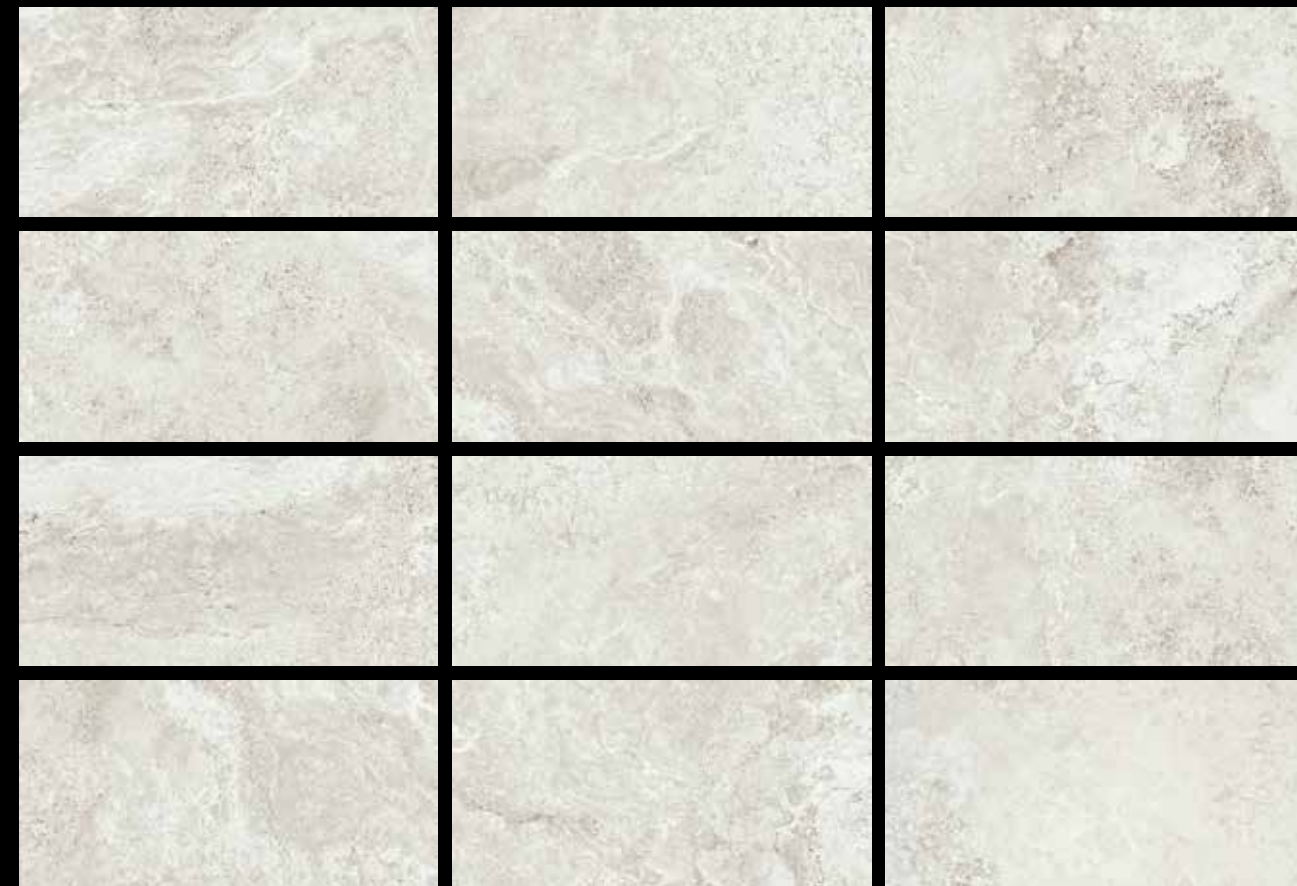


Toska Beige 60x60 / 24"x24"
6060F



TOSKA BEIGE 60X60

Variedad gráfica
Designs variety



30x60 / 12"x24"

60x60 / 24"x24"

+20

+10

Variación tonos
Shade variation



Disponible en todos los colores
Available in all colours



TOSKA WHITE 60X60

Embalaje
Packing

Formato/Size	CAJA/BOX			EUROPALET		
	PCS/BOX	SQM/BOX	KGS/BOX	BOX/EUR	SQM/EUR	KGS/EUR
50X60 12"x24"	8	1,44	25,54	60	86,40	1.450
60X60 24"x24"	4	1,44	24,00	40	57,60	960

Características técnicas
Technical Characteristics

NORMA ENSAYO TESTING FORM	Formato/Size	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			12	13	
		EN 101	UNE EN ISO 10545-2	UNE EN ISO 10545-5	UNE EN ISO 10545-4	UNE EN ISO 10545-7	UNE EN ISO 10545-8	UNE EN ISO 10545-9	UNE EN ISO 10545-11	UNE EN ISO 10545-13	UNE EN ISO 10545-15	UNE EN ISO 10545-14	UNE EN V 12033/2103	DIN 51130/21010	DKOF		
GRUPO BIa (PORCELÁNICO) - GROUP BIa (PORCELAIN)																	
VALORES UMBRALES THRESHOLD VALUES			≤ 0,5%	≥ 1.500	≥ 35					EXIGIDA DEMANDED	EXIGIDA DEMANDED			≥ GB	≥ CLASE 3		
TOSKA BEIGE 30x60	36RF	Mohs 9	Cumple	≤ 0,5 %	Cumple	> 35 N/mm²	Clase 4	6,6-10-6/C	Cumple	Cumple	Cumple	GLA	GHA	GA	Clase 5	Clase 1	
TOSKA BEIGE 60x60	66RF	Mohs 9	Cumple	≤ 0,5 %	Cumple	> 35 N/mm²	Clase 4	6,6-10-6/C	Cumple	Cumple	Cumple	GLA	GHA	GA	Clase 5	Clase 1	
TOSKA WHITE 30x60	36RF	Mohs 9	Cumple	≤ 0,5 %	Cumple	> 35 N/mm²	Clase 4	6,6-10-6/C	Cumple	Cumple	Cumple	GLA	GHA	GA	Clase 5	Clase 1	
TOSKA WHITE 60x60	66RF	Mohs 9	Cumple	≤ 0,5 %	Cumple	> 35 N/mm²	Clase 4	6,6-10-6/C	Cumple	Cumple	Cumple	GLA	GHA	GA	Clase 5	Clase 1	

- NORMA | TESTING NORM
- Dureza al rayado de la superficie (MOHS) / Surface hardness degree (MOHS)
 - Dimensiones y aspecto superficial / Dimensions and superficial aspect
 - Absorción de agua (%) / Water absorption (%)
 - Carga de rotura (N) / Breaking strength (N)
 - Resistencia a la flexión (N/mm²) / Modulus of rupture (N/mm²)
 - Resistencia a la abrasión superficial / Superficial abrasion resistance
 - Coefficiente de dilatación térmica lineal / Linear thermic expansion coefficient
 - Resistencia al choque térmico / Thermal shock resistance
 - Resistencia a la helada / Frost resistance
 - Resistencia a productos químicos / Chemical products resistance
 - Resistencia a ácidos y bases en concentraciones débiles / Acids and bases in soft concentrations
 - Resistencia a ácidos y bases en concentraciones fuertes / Acids and bases in strong concentrations
 - Resistencia al choque térmico / Thermal shock resistance
 - Resistencia a las manchas / Stains resistance
 - Resistencia al deslizamiento / Slip resistance