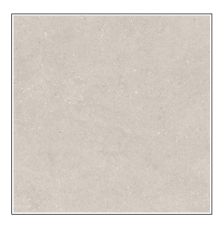
# ARGENTA | FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA







CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:			
Denominación del Material:	KALKSTEN EARTH RC (PRC) 60X60 /ARG03_S		
Formato (cm.):	60x60		
Color:	EARTH		
Nombre de la serie:	KALKSTEN		
Familia:	PORCELÁNICO UGL		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:		
Proceso de fabricación:	Baldosa cerámica prensada en seco	
Grupo de absorción (ISO 13006):	BIa	
Acabado:	UGL	
Rectificado:	Sí	
Tipo de pasta:	Pasta Coloreada	
Acabado superficial:	Mate	
Formato de fabricación (mm):	600 x 600 x 10	
Clasificación estética y destonificación:	V.2	
Número de diseños diferentes:	24	
Tolerancias dimensionales y aspecto superficial:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-2

PROPIEDADES FÍSICAS:		
Absorción de Agua:	E ≤ 0.5	UNE EN ISO 10545-3

#### **NOTAS IMPORTANTES:**

Antes de la colocación es conveniente revisar el tono, calibre y calidad. No se aceptarán reclamaciones después de la colocación del material. La protección del producto durante su colocación y una adecuada limpieza posterior al rejuntado y las obras, hacen parte de un correcto proceso de instalación. Para más información sobre la colocación y el rejuntado del mismo ir a la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com. El listado de packing de esta pieza está indicado en la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com/packing-list. El peso indicado es aproximado,puede variar hasta un 5% dependiendo del modelo, y en el caso de que sea un producto con relieve la variación podría ser mayor. Este documento es puramente información comercial, no se podrá utilizar como argumento judicial ni administrativo sin la autorización expresa de Argenta Cerámica S.L. El color y acabado de la imagen de la presente ficha técnica es orientativa y puede diferir del acabado de la pieza real

# ARGENTA | FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA



UNE EN ISO 10545-13

UNE EN ISO 10545-14

Fuerza de rotura (S):	> 1300N	UNE EN ISO 10545-4
Resistencia a la flexión (N/mm2):	≥35 N/mm2	
Resistencia a la abrasión superficial (PEI):	4	UNE EN ISO 10545-7
Dilatación térmica lineal de 20º a 100ºC:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-8
Resistencia al choque térmico:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-9
Dilatación por humedad:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-10
Resistencia al cuarteo:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-11
Resistencia a la helada:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-12
Dureza al rayado superficial (MOHS):	9	UNE EN 67-101-92
Resistencia al deslizamiento:	Antideslizante Clase 2	UNE - ENV 12633:2003
	Antideslizante R.11	DIN 51130
	Antideslizante Clase C	DIN 51097
	Antideslizante Dcof (>0.42)	DCOF AcuTest ANSI Standard
	+36 Bajo potencial de deslizamiento	BS 7976-2:2002 PENDULUM
	Antideslizante P4	AS 4586-2003
PROPIEDADES QUÍMICAS:		
Resistencia a productos de químicos y sales de piscinas:	Clase GA	

#### **NOTAS IMPORTANTES:**

Resistencia a las manchas:

Resistencia a los ácidos y álcalis de alta

Resistencia a los ácidos y álcalis de baja

concentración:

concentración:

ΗА

LA

Clase 5

Antes de la colocación es conveniente revisar el tono, calibre y calidad. No se aceptarán reclamaciones después de la colocación del material. La protección del producto durante su colocación y una adecuada limpieza posterior al rejuntado y las obras, hacen parte de un correcto proceso de instalación. Para más información sobre la colocación y el rejuntado del mismo ir a la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com. El listado de packing de esta pieza está indicado en la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com/packing-list. El peso indicado es aproximado,puede variar hasta un 5% dependiendo del modelo, y en el caso de que sea un producto con relieve la variación podría ser mayor. Este documento es puramente información comercial, no se podrá utilizar como argumento judicial ni administrativo sin la autorización expresa de Argenta Cerámica S.L. El color y acabado de la imagen de la presente ficha técnica es orientativa y puede diferir del acabado de la pieza real

# ARGENTA | FICHA TÉCNICA TECHNICAL DATA





### MARCADO CE:



004CPR-PR/11-4-2013

### **NOTAS IMPORTANTES:**

Antes de la colocación es conveniente revisar el tono, calibre y calidad. No se aceptarán reclamaciones después de la colocación del material. La protección del producto durante su colocación y una adecuada limpieza posterior al rejuntado y las obras, hacen parte de un correcto proceso de instalación. Para más información sobre la colocación y el rejuntado del mismo ir a la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com. El listado de packing de esta pieza está indicado en la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com/packing-list. El peso indicado es aproximado, puede variar hasta un 5% dependiendo del modelo, y en el caso de que sea un producto con relieve la variación podría ser mayor. Este documento es puramente información comercial, no se podrá utilizar como argumento judicial ni administrativo sin la autorización expresa de Argenta Cerámica S.L.El color y acabado de la imagen de la presente ficha técnica es orientativa y puede diferir del acabado de la pieza real