

Avenida del Mediterráneo, 49
12200ONDA(Castellón) Spain
C.I.F. B12915211



CARACTERISTICAS BASICAS:

Denominacion del material:	MILAN TAUPE 60X60 (PRC)
Formato (cm):	60X60
Color:	TAUPE
Nombre de la serie:	MILAN
Familia:	PORCELANICO

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Proceso de fabricacion:	Baldosa ceramica prensada en seco
Grupo de absorcion (ISO 13006):	B1b
Acabado superficial:	BRILLO
Formato de fabricacion (mm):	600X600X10
Numero de diseños diferentes:	14
Tolerancia dimensionales y aspecto superficial:	Cumple la norma UNE EN ISO 10545-2

PROPIEDADES FISICAS:

Absorcion de Agua:	0.5<E≤3%	UNE EN ISO 10545-3
Fuerza rotura (S):	> 1100N	UNE EN ISO 10545-4
Resistencia a la flexion (N/mm2):	≥30 N/mm2	UNE EN ISO 10545-4
Resistencia a la abrasion superficial (PEI)	4	UNE EN ISO 10545-7
Dilatacion termica lineal de 20º a 100ºC	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-8
Resistencia al choque termico:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-9
Resistencia al cuarteo:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-11
Dureza al rallado superficial (MOSH)	6	UNE EN ISO 67-101-92
Resistencia al deslizamiento	Antideslizante Clase 0	UNE-ENV 12633:2003

PROPIEDADES QUIMICAS:

Resistencia a productos quimicos y sales de piscina:	Cumple	UNE EN ISO 10545-13
Resistencia a los acidos y alcalis de alta concentracion:	Clase GHA	UNE EN ISO 10545-13
Resistencia a los acidos y alcalis de baja concentracion:	Clase GLA	UNE EN ISO 10545-13
Resistencia a las manchas:	Cumple	UNE EN ISO 10545-14

MARCADO CE:



001CPR-PRBR/1-7-2013

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.

Este documento es puramente información comercial, no se podrá utilizar como argumento judicial ni administrativo



JEFE DE PRODUCTO
Juan Bta. Montoya Cazorla.