

SALONI

MODEL: Lino Blanco 31x31		
BRAND: SALONI	CODE: JT8500	EDITION: 1
CLASSIFICATION (UNE-EN-14411): Grupo BIIa. Anexo J		DECLARATION OF BENEFITS: 01DP
STANDARD	CHARACTERISTICS	TEST RESULT
UNE-EN ISO 10545-3	Water absorption	3,0% < E < 6,0%
UNE-EN ISO 10545-4	Breaking strength (N)	1300
UNE-EN ISO 10545-4	Modulus of rupture (N/mm ²)	35
UNE-EN ISO 10545-6	Resistance to deep abrasion (mm ³)	
UNE-EN ISO 10545-7	Abrasion resistance	
	Class	5
	Stage	>12000 Rev.
UNE-EN ISO 10545-9	Thermal shock resistance	
UNE-EN ISO 10545-11	Resistance to crazing	O.k.
UNE-EN ISO 10545-12	Frost Resistance	
UNE-EN ISO 10545-13	Chemical Resistance	
	Household Chemicals	Mín. B
	Swimming pool salts	Mín. B
	Citric Acid	Mín. LB
	Lactic Acid	Mín. HB
	Hydrochloric Acid low concentrations	Mín. LB
	Hydrochloric Acid high concentrations	Mín. HB
	Potassium Hydroxide low concentrations	Mín. LB
Potassium Hydroxide high concentrations	Mín. HB	
UNE-EN ISO 10545-14	Resistance to staining	
	Fe2O3 / Cr2O3	Class 5
	Iodine / alcohol solution	Class 5
	Light oil	Class 5
UNE-41901:2017 EX	Slip Resistance	
Dimension (mm)	310,5x310,5	Thickness (mm)
Classification according to Saloni quality:		D

This document is for commercial and informational use. Saloni reserves the right to modify or eliminate any information contained in it.
In case of doubt, please verify the data of this technical sheet with the factory.

Printing date: 25/02/2020



Cerámica Saloni S.A.U.
www.saloni.com

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº. 01DP

1.- Código del producto tipo. (Identification code of the product type).

Baldosa cerámica prensada en seco, con absorción de agua $3% < Eb \leq 6 \%$
 (Ceramic tiles, dust pressed with water absorption $3% < Eb \leq 6 \%$)

2.- Usos previstos. (Intended use(s)).

Para suelos interiores y paredes interiores
 (For internal floor and wall)

3.- Nombre y dirección del fabricante: (Name and contact address of the manufacturer).

Cerámica SALONI, SAU
 Ctra. Alcora, Km. 17
 12130 San Juan de Moró, Spain
 www.saloni.com

4.- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de prestaciones. (System(s) of assessment and verification of constancy of performance).

Sistema 4 (System 4).

5.- Organismo notificado. (Notified laboratory, if relevant).

No aplica

6.- Prestaciones declaradas. (Declared performances).

Características esenciales (Essential characteristics)	Prestaciones (Performance)	Especificación técnica armonizada (Harmonised technical specification)
Reacción al fuego (Reaction to fire)	A1 _{FL} / A1	EN14411:2012
Emisión de sustancias peligrosas: Cadmio (Cadmium) Plomo (Lead)	PND PND	
Fuerza de rotura (Breaking strength)	>1100 N	
Deslizamiento (Slipperiness)	PND	
Propiedades táctiles (Tactility)	PND	
Adhesión para: Adhesivo cementoso tipo C1 (Bond strength/adhesión for: cementitious adhesive type C1)	>0,5 N/mm ²	
Durabilidad para: usos interiores (Durability for internal use)	Cumple (Pass)	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6. (The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6)

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 3. (The declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3)

Firmado en nombre del fabricante por (Signed for and on behalf of the manufacturer by):



J. Pablo Sansano Ten
 Jefe Dpto. Calidad

San Juan de Moró. 01.07.2013