


## FICHA TÉCNICA / TECHNICAL REPORT

MODELO / MODEL		OLSEN NATURAL		
FOTO / PICTURE (ORIENTATIVE)		 <p>G. OLSEN NATURAL MT 24X95</p>		
FORMATO / SIZE		24X95 CMS.		
GRUPO / GROUP		BIIa		
TIPO / TYPE		GRES / FLOOR TILE		
DESCRIPCION DEL TEST / TEST DESCRIPTION		VALOR DEL TEST / TEST VALUE	KERATILE	NORMA / STANDARD
ABSORCIÓN DE AGUA / WATER ABSORPTION		3%<AA<6%	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-3
FUERZA DE ROTURA / BREAKING STRENGTH		> 1100 N	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-4
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN / RESISTANCE OF FLEXION		> 22 N/mm2	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-4
ABRASION SUPERFICIAL / SURFACE ABRASION		Clase / Class	PEI IV	UNE-EN-ISO 10545-7
RESISTENCIA AL CUARTEO / CRACKING RESISTANCE		Requerido / Requested	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-11
RESISTENCIA A LA HELADA / FROST RESISTANCE		Metodo Disponible / Available Method	No Aplica/Not Requested	UNE-EN-ISO 10545-12
RESISTENCIA QUIMICA / CHEMICAL RESISTANCE	(PRODUCTOS DOMESTICOS Y DE PISCINA / Domestic & Swimming Pool Products)	Mínimo / Minimum GB	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A LOS ACIDOS / ACID RESISTANCE		GHA	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A LAS BASES / ALKALINE RESISTANCE		GHA	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A LAS MANCHAS / RESISTANCE TO STAINS		Mínimo / Minimum Class 3	Cumple / Passed	UNE-EN-ISO 10545-14
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE		Metodo Disponible / Available Method	Class 1	UNE-ENV 12633:2003
RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / SLIP RESISTANCE		D.C.O.F.	> 0,42	ANSI A137. 1:2012. 9.6
RESISTENCIA AL RAYADO / HARDNESS (MOHS)		Mínimo / Minimum 3	5	EN 101