



CARACTERÍSTICAS BÁSICAS / BASIC CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES DE BASE / GRUNDLEGENDE EIGENSCHAFTEN		
EAN	8435382129605	 
MODELO DESIGN / MODÈLE / MODELL	PORTLAND GREY (AZJ) 30X90 RC	
FORMATO FORMAT / FORMAT / FORMAT	30X90	
COLOR COLOUR / COULEUR / FARBE	GREY	
NOMBRE DE LA COLECCIÓN NAME OF THE COLLECTION NOM DE LA COLLECTION NAME DER SERIE	PORTLAND	
FAMILIA FAMILY FAMILLE FAMILIE	AZULEJO PASTA BLANCA WALL TILE WHITE BODY FAÏENCE PÂTE BLANCHE WEISSE SCHERBE	
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
PROCESO DE FABRICACIÓN MANUFACTURING PROCESS / PROCESSUS DE FABRICATION / HERSTELLUNGSVERFAHREN	Monoporosa de pasta blanca Single-fired porous white-body tile	
GRUPO DE ABSORCIÓN (ISO 13006) ABSORPTION GROUP / GROUPE D'ABSORPTION / WASSERAUFNAHME	BIII	
ACABADO FINISH / FINITION / OBERFLÄCHE	GL	
RECTIFICADO RECTIFIED / RECTIFIÉ / REKTIFIZIERT	SÍ YES	
TIPO DE PASTA BODY / TYPE DE PÂTE / TYP DES FLIESENKÖRPERS	PASTA BLANCA WHITE BODY PÂTE BLANCHE WEISSE SCHERBE	
ACABADO SUPERFICIAL SURFACE FINISH / FINITION DE SURFACE / OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG	MATE MATT / MATE / MATT	
FORMATO DE FABRICACIÓN (mm) WORK SIZE / FORMAT DE FABRICATION / WERKMAß (W)	300 x 900 x 8.7	
TOLERANCIAS DIMENSIONALES DIMENSIONAL TOLERANCES TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES MAßTOLERANZEN	Cumple la norma Complies with the standard	UNE-EN ISO 10545-2
PROPIEDADES FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN		
ABSORCIÓN DE AGUA WATER ABSORPTION / ABSORPTION D'EAU / WASSERAUFNAHME	E>10%	UNE-EN ISO 10545-3
FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH / FORCE DE RUPTURE / BRUCHFESTIGKEIT	≥ 600 N	UNE-EN ISO 10545-4
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MODULUS OF RUPTURE / RÉSISTANCE À LA FLEXION / BIEGFESTIGKEIT	≥12 N/mm ²	UNE-EN ISO 10545-4
RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES / TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT	Cumple la norma Complies with the standard	UNE-EN ISO 10545-9


PROPIEDADES FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

RESISTENCIA AL CUARTEO CRAZING RESISTANCE / RÉSISTANCE AU TRES- SAILLAGE / RISSBESTÄNDIGKEIT	Cumple la norma Complies with the standard	UNE-EN ISO 10545-11
--	---	---------------------

PROPIEDADES QUÍMICAS / CHEMICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES / PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

ÁCIDOS Y BASES DE BAJA CONCENTRACIÓN LOW CONCENTRATION ACIDS AND BASES / ACIDES ET BASES À FAIBLE CONCENTRATION / SCHWACH KONZENTRIERTE SÄUREN UND BASEN	Mínimo LB Minimum LB	UNE-EN ISO 10545-13
ÁCIDOS Y BASES DE ALTA CONCENTRACIÓN STRONG CONCENTRATION ACIDS AND BASES / ACIDES ET BASES À FORTE CONCENTRATION / STARK KONZENTRIERTE SÄUREN UND BASEN	Mínimo HB Minimum HB	
PRODUCTOS DE LIMPIEZA Y REACTIVOS DE PISCINA CLEANING PRODUCTS AND POOL REACTIVE AGENTS / PRODUITS DE NETTOYAGE ET RÉACTIFS DE PISCINES / SCHWIMMBADREINIGUNGSPRODUKTE UND- REAGENZIE	Clase A Class A	
RESISTENCIA A LAS MANCHAS RESISTENCE TO STAINS / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENBESTÄNDIGKEIT	Mínimo Clase 3 Minimum Class 3	UNE-EN ISO 10545-14

MARCADO CE / CE MARKING / MARQUAGE CE / CE KENNZEICHNUNG

	AZUREVBIII - 001
--	------------------