



| CARACTERÍSTICAS BÁSICAS / BASIC CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES DE BASE / GRUNDLEGENDE EIGENSCHAFTEN | | |
|--|--|---|
| EAN | 8435382139406 |   |
| MODELO DESIGN / MODÈLE / MODELL | ECLAT MIX ST (AZJ)60X120 XS RC | |
| FORMATO FORMAT / FORMAT / FORMAT | 60X120 | |
| COLOR COLOUR / COULEUR / FARBE | MIX | |
| NOMBRE DE LA COLECCIÓN NAME OF THE COLLECTION NOM DE LA COLLECTION NAME DER SERIE | GLOW | |
| 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) | 600 x 1200 x 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 | ≥ 200 N | UNE-EN ISO 10545-4 |
| RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MODULUS OF RUPTURE / RÉSISTANCE À LA FLEXION / BIEGFESTIGKEIT | ≥15 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

Cumple la norma

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

Cumple la norma

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

Cumple la norma

UNE-EN ISO 10545-14

MARCADO CE / CE MARKING / MARQUAGE CE / CE KENNZEICHNUNG



AZUREVBIII - 001