

| CARACTERÍSTICAS BÁSICAS / BASIC CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES DE BASE / GRUNDLEGENDE EIGENSCHAFTEN | | |
|---|--|--------------------|
| EAN | 8435382110689 | |
| MODELO DESIGN / MODÈLE / MODELL | BELA BLACK (PRC)60X120RC SL | |
| FORMATO FORMAT / FORMAT / FORMAT | 60X120 | |
| COLOR COLOUR / COULEUR / FARBE | BLACK | |
| NOMBRE DE LA COLECCIÓN NAME OF THE COLLECTION NOM DE LA COLLECTION NAME DER SERIE | BELA | |
| FAMILIA FAMILY FAMILLE FAMILIE | PORCELÁNICO GL GLAZED PORCELAIN GRÈS CÉRAME GL GLASIERTES FEINSTEINZEUG | |
| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN | | |
| PROCESO DE FABRICACIÓN MANUFACTURING PROCESS / PROCESSUS DE FABRICATION / HERSTELLUNGSVERFAHREN | Baldosa cerámica prensada en seco Dry pressed ceramic tile | |
| GRUPO DE ABSORCIÓN (ISO 13006) ABSORPTION GROUP / GROUPE D'ABSORPTION / WASSERAUFNAHME | Bla | |
| ACABADO FINISH / FINITION / OBERFLÄCHE | GL | |
| RECTIFICADO RECTIFIED / RECTIFIÉ / REKTIFIZIERT | SÍ YES | |
| TIPO DE PASTA BODY / TYPE DE PÂTE / TYP DES FLIESENKÖRPERS | PASTA COLOREADA COLOUR BODY PÂTE COLORÉ FARBIGE KÖRPERFLIESE | |
| 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 9 | |
| 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 | $E \leq 0.5$ | UNE-EN ISO 10545-3 |
| FUERZA DE ROTURA BREAKING STRENGTH / FORCE DE RUPTURE / BRUCHFESTIGKEIT | $> 1300 \text{ N}$ | UNE-EN ISO 10545-4 |
| RESISTENCIA A LA FLEXIÓN MODULUS OF RUPTURE / RÉSISTANCE À LA FLEXION / BIEGFESTIGKEIT | $\geq 35 \text{ N/mm}^2$ | UNE-EN ISO 10545-4 |
| RESISTENCIA A LA ABRASIÓN SUPERFICIAL RESISTANCE TO SURFACE ABRASION / RÉSISTANCE À L'ABRASION DE SURFACE / WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN OBERFLÄCHENABRIEB | 2 | UNE-EN ISO 10545-7 |

| PROPIEDADES FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN | | |
|--|--|----------------------|
| RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO THERMAL SHOCK RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES / TEMPERATURWECHSEL / SELBSTÄNDIGKEIT | Cumple la norma Complies with the standard | UNE-EN ISO 10545-9 |
| RESISTENCIA AL CUARTEO CRAZING RESISTANCE / RÉSISTANCE AU TRESSAILLAGE / RISSBESTÄNDIGKEIT | Cumple la norma Complies with the standard | UNE-EN ISO 10545-11 |
| RESISTENCIA A LA HELADA FROST RESISTANCE / RÉSISTANCE AU GEL / FROSTBESTÄNDIGKEIT | Cumple la norma Complies with the standard | UNE-EN ISO 10545-12 |
| RESISTENCIA AL RAYADO SUPERFICIAL (MOHS) SURFACE SCRATCH RESISTANCE (MOHS) / RÉSISTANCE À LA RAYURE DE SURFACE (MOHS) / KRATZFESTIGKEIT DER OBERFLÄCHE (MOHS) | 5 | UNE-EN 67-101-92 |
| RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO SLIPPERNESS / PROPIÉTÉS ANTI-DERÁPANTES / RUTSCHFESTIGKEIT | Antideslizante Clase 1 Anti-slip Class 1 | UNE-EN 16165 Anexo C |
| | Antideslizante R.9 Anti-slip R.9 | UNE-EN 16165 Anexo B |
| | Antideslizante Clase A+B Antideslizante Clase A+B | UNE-EN 16165 Anexo A |
| | 25-35 Moderado potencial de deslizamiento 25-35 Moderate slip potential | BS 7976-22002+A1 |
| 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-REAGENZIEN | 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 | |
|---|-----------------|
|  | AZUPAVBla - 002 |