

FT0440

## FICHA TÉCNICA

**SERIE :** MURANO  
**MODELO :** MURANO SILVER  
**COLOR :** GRIS  
**ACABADO:** BRILLO/MATE  
**FORMATO :** 25 x 30 cm.  
**ESPESOR :** 8 mm

**USOS :**  
**INTERIOR :** SOLO PARED  
**EXTERIOR :** NO  
**ZONAS HÚMEDAS:** SOLO PARED  
**PISCINA:** NO



### DESCRIPCIÓN

MALLA CON CHIPS DE VIDRIO FUNDIDO Y PORCELANICO ESMALTADO

### CARACTERÍSTICAS

**TIPOLOGÍA:** VIDRIO FUNDIDO Y PORCELANICO ESMALTADO  
**FORMATO:** 250 mm x 300 mm x 8 mm ( NOMINAL 297 x301 mm )- FORMATO CHIPS: (23x98 - 23x148) mm.  
**COMPOSICIÓN DE LOS CHIPS:**  
VIDRIO FUNDIDO ( 24 CHIPS ) /PORCELANICO ESMALTADO ( 8 CHIPS ) APROX.

### ENSAYOS REALIZADOS

| NORMA               | DESCRIPCIÓN   |
|---------------------|---|
| UNE 67101 y 1M      | DUREZA AL RAYADO DE LA SUPERFICIE SEGÚN MOHS.   |
| UNE-ENV 12633       | VALOR DE LA RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO / RESBALAMIENTO DE LOS PAVIMENTOS SIN PULIR    |
| UNE-EN-ISO 10545-13 | RESISTENCIA QUIMICA (Productos domésticos de limpieza y aditivos para agua de piscinas) |

### MODO DE EMPLEO

LA COLOCACION SE REALIZA CON ADHESIVOS FLEXIBLES, QUE CONTENGAN ADITIVOS SINTÉTICOS PARA MATERIALES NO ABSORBENTES. EL ADHESIVO SE APLICA CON ESPÁTULA DENTADA ADECUADA (3 a 4 mm) Y SE PROCEDE INMEDIATAMENTE A SUS AISLAMIENTO. CON ESTO SE LOGRA UNA INSTALACIÓN SIN BURBUJAS DE AIRE. A CONTINUACIÓN SE INSERTA LA HOJA DE MOSAICO SOBRE EL LECHO DE ADHESIVO Y SE GOLPEA CON UNA LLANA DE CAUCHO ENDURECIDO.

### LIMPIEZA

UTILIZAR UN LIMPIADOR DOMÉSTICO Y UN PAÑO LIMPIO Y SUAVE. PARA LA PROTECCIÓN CONTRA LAS MANCHAS DEBERÁ UTILIZAR UN IMPREGNANTE COMERCIAL PARA PIEDRA NATURAL

### RECOMENDACIONES

UTILIZAR SIEMPRE GANTES ADECUADOS Y CALZADO DE PROTECCIÓN ANTI-APLASTAMIENTO.

### ALMACENAMIENTO

ALMACENAR EL PRODUCTO EN LUGARES PLANOS Y RESGUARDADOS DE LA LLUVIA.

### PACKING

| Pzs/caja | cajas por palet | Kg. Palet | m <sup>2</sup> por palet |
|----------|-----------------|-----------|--------------------------|
| 12       | 63              | 1.082,0   | 56,70                    |