

# Serie **Zellige**

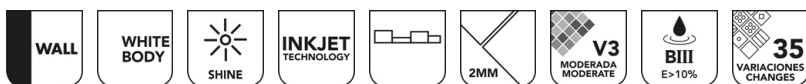


## Zellige Graphite Brillo 10x10

10x10



### Datos técnicos



Serie: ZELLIGE  
 Producto: Zellige Graphite Brillo 10x10  
 Formato: 10x10  
 Grupo Ventas: G.59  
 Tipo: REVESTIMIENTO

Tipo pasta: Pasta Blanca  
 Deslizamiento R:  
 Clase:  
 UPEC:  
 Acabado: BRILLO

| Formato | Tipo producto | Pzs./caja | m2/caja | Kg/caja | Cajas/palet | M2/Palet | Kg/palet |
|---------|---------------|-----------|---------|---------|-------------|----------|----------|
| 10x10   | Base          | 51        | 0,510   | 7,019   | 112,000     | 57,120   | 786,128  |

Aviso: el contenido de esta lista de embalajes es de carácter orientativo, los contenidos de los embalajes pueden variar. Por favor, consulte con nuestros comerciales para su relación exacta

## Ficha técnica

## Zellige Graphite Brillo 10x10

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Familia:                         | <b>REVESTIMIENTO BRILLO</b> |
| Grupo de absorción:              | <b>BIII</b>                 |
| Formato:                         | <b>10x10</b>                |
| Dimensiones de Fabricación (mm): | <b>100 x 100 x 9,8</b>      |



## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| CARACTERÍSTICA                                  | NORMA               | VALOR                     |
|---|---------------------|---------------------------|
| Tolerancias dimensionales y aspecto superficial | UNE-EN-ISO 10545-2  | CUMPLE LA NORMA           |
| Aborción de agua                                | UNE-EN-ISO 10545-3  | E>10%                     |
| Fuerza de rotura (N)                            | UNE-EN-ISO 10545-4  | >600                      |
| Resistencia a la flexión (N/mm <sup>2</sup> )   | UNE-EN-ISO 10545-4  | >=12                      |
| Resistencia choque térmico                      | UNE-EN-ISO 10545-9  | CUMPLE LA NORMA           |
| Resistencia al cuarteo                          | UNE-EN-ISO 10545-11 | CUMPLE LA NORMA           |
| Resistencia a la helada                         | UNE-EN-ISO 10545-12 | SOLO PARA INTERIORES      |
| Dilatación por humedad (mm/m)                   | UNE-EN-ISO 10545-10 | 0,2                       |
| Dilatación térmica lineal de 200°C a 1000°C     | UNE-EN-ISO 10545-8  | 5,2x10 <sup>-6</sup> ?C-1 |
| Reacción al fuego                               | UNE-EN-ISO 13501-1  | A1                        |
| DCOF  | DCOF                |                           |

**CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS**

| <b>CARACTERÍSTICA</b>                                    | <b>NORMA</b>        | <b>VALOR</b> |
|--|---------------------|--------------|
| Resistencia a las manchas                                | UNE-EN-ISO 10545-14 | CUMPLE       |
| Resistencia a los productos químicos y sales de piscina  | UNE-EN-ISO 10545-13 | CUMPLE       |
| Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración | UNE-EN-ISO 10545-13 | MIN HB       |
| Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración | UNE-EN-ISO 10545-13 | MIN LB       |