

AURORA WHITE HONED RECT 120X120



| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040457 | 120X120 | 0,00 | PC BIA GL |

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO10545-07 | IV |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA WHITE HONED RECT 60X120

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040240 | 60x120 | 8,80 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO10545-07 | IV |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA GREY HONED RECT 120X120



| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040458 | 120X120 | 9,30 | PC BIA GL |

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO10545-07 | IV |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA GREY HONED RECT

60X120

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040241 | 60x120 | 9,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO 10545-07 | IV |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA TAUPE HONED RECT 120X120



| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040459 | 120X120 | 90,00 | PC BIA GL |

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO10545-07 | III |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA TAUPE HONED RECT

60X120

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040242 | 60x120 | 8,80 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

| | | |
|--|--------------|-------------------------|
| Dimensiones, espesor, rectitud de los lados, planaridad, ortogonalidad | UNE-EN 14411 | Cumple todas las normas |
|--|--------------|-------------------------|

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|--|-----------------|-------------------------|
| Absorción de agua | EN ISO 10545-03 | < 0,5% |
| Resistencia a la flexión | EN ISO 10545-04 | => 35 N/mm ² |
| Resistencia a la abrasión (GL: esmaltadas) | EN ISO10545-07 | IV |
| Resistencia al choque térmico | EN ISO 10545-09 | Cumple |
| Resistencia al cuarteo | EN ISO 10545-11 | Cumple |
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |

PROPIEDADES QUÍMICAS

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|
| Resistencia a ácidos | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a álcalis | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a productos de limpieza | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a aditivos para piscinas | EN ISO 10545-13 | GHB |
| Resistencia a las manchas | EN ISO 10545-14 | 5 |

AURORA FANTASY HONED RECT 60X120

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A041140 | 60x120 | 8,70 | PC BIA GL |

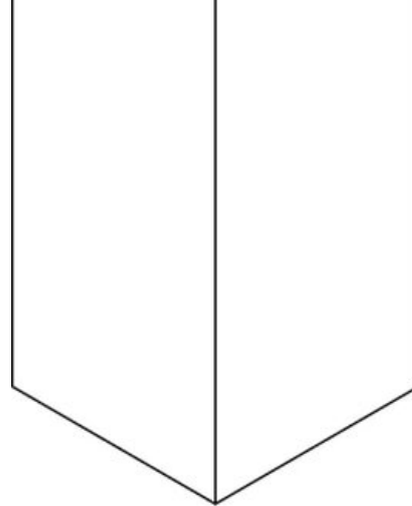


DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS



LAVABO DE PIE ROMA

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040867 | | 0,00 | PC BIA GL |

DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

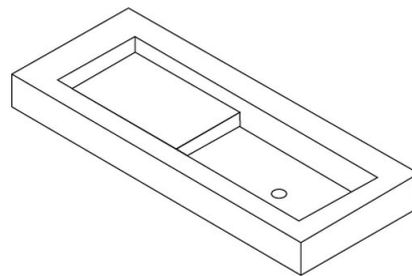
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO NISO DCHA.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040866 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

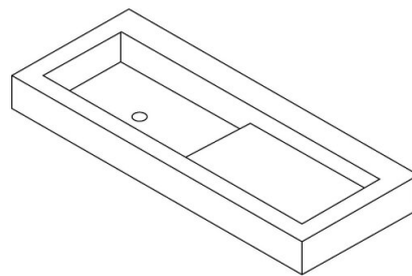
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO NISO IZQ.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040865 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

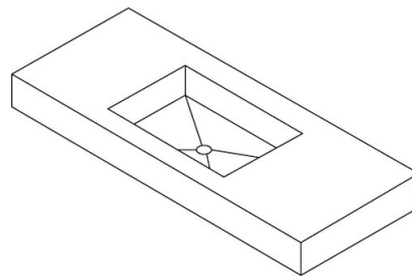
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL CEN.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040870 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

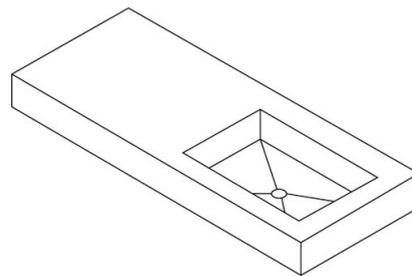
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL DCHA.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040869 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

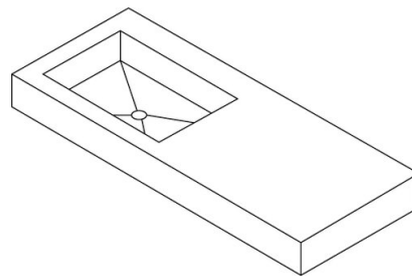
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL IZQ.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040868 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

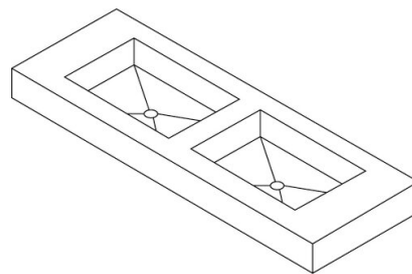
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO AXEL DOBLE 160

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040871 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

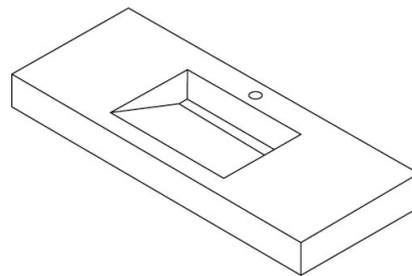
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA CEN.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040874 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

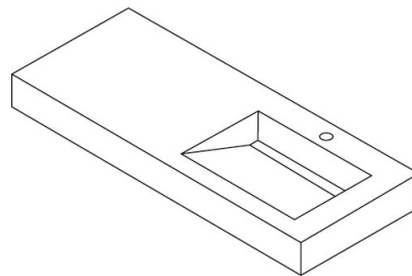
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA DCHA.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040873 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

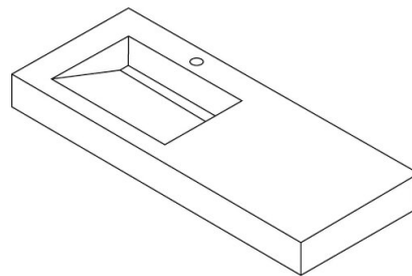
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA IZQ.

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040872 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

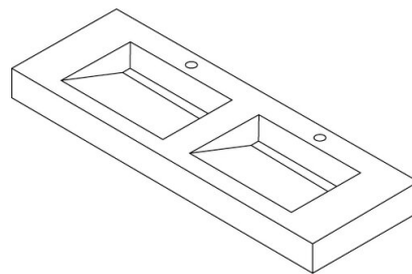
PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS

LAVABO ENEA DOBLE 160

| REFERENCIA | FORMATO (cm) | ESPESOR (mm) | GRUPO |
|----------------|--------------|--------------|-----------|
| A040875 | | 0,00 | PC BIA GL |



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS

| | | |
|-------------------------|-----------------|--------|
| Resistencia a la helada | EN ISO 10545-12 | Cumple |
|-------------------------|-----------------|--------|

PROPIEDADES QUÍMICAS