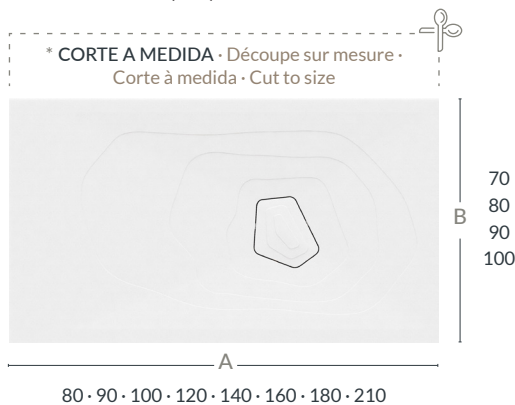


Características · Caractéristiques · Características · Features

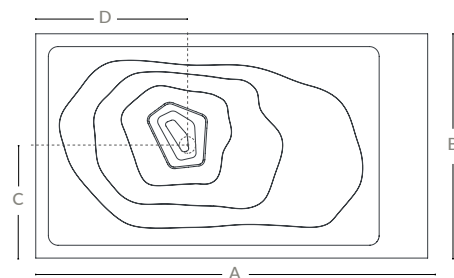
- **Platos extraplano de resina con cargas minerales** · Receveurs extra plats en résine avec charges minérales · Bases extraplano de resina com cargas minerais · Extra-flat resin tray with mineral fillers.
- **Coloreado en masa (excepto RAL)** · Couleurs dans la masse (sauf RAL) · Massa colorida (exceto RAL) · Mass-coloured (except RAL).
- **Antibacteriano y antideslizante clase 3 (PN24)** · Antibactérien et antidérapant classe 3 (PN24) · Antibactereano e antiderrapante classe 3 (PN24) · Antibacterial and anti-slip Grade 3 (PN24).
- **Material eco-friendly** · Matériaux eco-friendly · Material eco-friendly · Eco-friendly material.
- **Posibilidad de corte a medida (sin coste adicional)** · Possibilité de découpe sur mesure (sans frais supplémentaires) · Possibilidade de corte à medida (sem custo adicional) · Possibility of cut to measure (without additional cost).
- **Múltiples acabados y posibilidades a elegir** · Diverses finitions de grille au choix · Múltiplos acabamentos e possibilidades a escolher · Multiple finishes and options to chose from.
- **Válvula de desagüe de gran caudal incluida (90 Ø mm.) Q=0,7l/s** · Bonde d'écoulement à grand débit incluse (90 Ø mm.) Q=0,7l/s · Válvula de escoamento incluindo a de grande caudal (90 Ø mm.) Q=0,7l/s · High-flow drain valve included (90 Ø mm.) Q=0,7l/s.

Dimensiones (cm) · Dimensions · Dimensões · Dimensions



3 cm altura · Hauteur · Altura · Height
 $\rho = 52\text{kg/m}^2$

Desagües · Bondes · Escoamentos · Drains



POSICIÓN DEL DESAGÜE · Position de la bonde · Posição do escoamento · Drain position

A	D
100-130	50*
131-170	61
171-210	75

C

B/2

* El dibujo de las líneas topográficas varía en función del ancho y largo del plato. En productos cuadrados el desagüe está en el centro. · *Le dessin des lignes topographiques varie en fonction de la largeur et de la longueur de la plaque. Dans les produits carrés, le drain se trouve au centre. · *O desenho das linhas topográficas varia de acordo com a largura e comprimento do prato. Em produtos quadrados, o escoamento está no centro. · *The drawing of the topographic lines varies depending on the width and length of the plate. In square products, the drainage is in the center.

Cotas en cm · Mesures en cm · Cotas em cm · Rates in cm

Texturas · Textures · Texturas · Textures

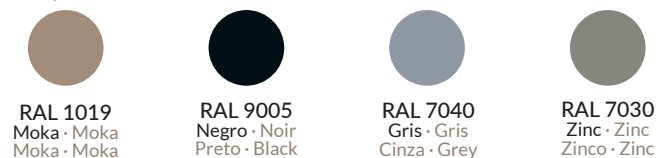


Liso **SOLIDTEK** · Lisse · Suave · Smooth

Colores base · Couleurs base · Cores base · Basic colours



Colores complementarios · Couleurs complémentaires · Cores complementares · Additional colours



Acabado Ral opcional
 Option finition Ral
 Opção acabamento Ral
 Optional Ral finish

* Recomendamos cortar el plato in situ · Nous vous recommandons de découper le receveur in situ · Recomendamos cortar a base no local · We recommend cutting the tray in situ.

Calidad y Certificados.

Qualité et certifications · Qualidade e certificados · Quality and certificates



LABORATORIO PROPIO PARA EL CONTROL DE CALIDAD · Laboratoire propre pour le contrôle qualité · Laboratório próprio para controle de qualidade · Own laboratory for quality control

Disponemos de un laboratorio propio donde realizamos pruebas de calidad de piezas:

- Test antideslizante según norma UNE-EN 14527:2006+ A1:2010.
- Test de corrosión.
- Pruebas de niebla salina de cada lote de piezas metálicas y plásticas. 240 horas.
- Pruebas periódicas de ciclos de humedad y secado para todas las piezas. 50 ciclos, duración de la prueba 1 mes.
- Pruebas anuales de agentes químicos.
- Pruebas con productos de limpieza.
- Prueba frotado (5000 ciclos) para simular el mantenimiento y limpieza del plato.

Dispomos de um laboratório próprio onde realizamos testes de qualidade de peças:

- Teste antiderrapante de acordo com UNE-EN 14527:2006+ A1:2010.
- Teste de corrosão.
- Testes de névoa salina de cada lote de peças metálicas e plásticas. 240 horas.
- Testes periódicos de ciclos de humidade e secagem para todas as peças. 50 ciclos, duração do teste 1 mês.
- Testes anuais de agentes químicos.
- Testes com produtos de limpeza.
- Teste lavagens (5000 ciclos) para simular a manutenção e limpeza da base.

Nous possédons notre propre laboratoire où nous effectuons des tests de qualité des pièces :

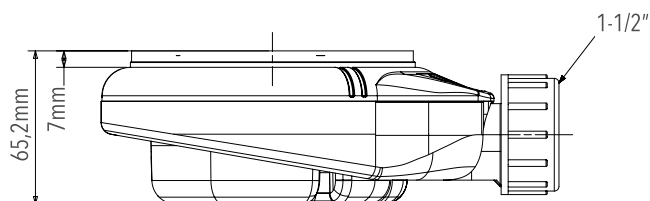
- Test antidérapant selon norme UNE-EN 14527:2006+ A1:2010.
- Test de corrosion.
- Test brouillard salin sur chaque lot de pièces métalliques et plastiques. 240 heures.
- Tests périodiques de cycles d'humidité et de séchage pour toutes les pièces. 50 cycles, durée du test : 1 mois.
- Tests annuels d'agents chimiques.
- Tests avec des produits de nettoyage.
- Test de frottement (5000 cycles) pour simuler l'entretien et le nettoyage du receveur.

We have our own laboratory where we carry out quality control testing of the different components:

- Anti-slip testing according to UNE-EN 14527:2006+ A1:2010.
- Corrosion testing.
- Salt spray tests on each batch of metal and plastic components 240 hours.
- Periodical testing of humidity and dryness cycles on all components. 50 cycles for a trial duration of 1 month.
- Annual testing of chemical agents.
- Trials with cleaning products.
- Abrasion testing (5000 cycles) to simulate cleaning and maintenance of the shower tray.

INFORMACIÓN ADICIONAL · Information complémentaire · Informação adicional · Additional information

Válvula de desagüe incluida · Bonde d'écoulement incluse · Válvula de escoamento incluindo · Drain valve included



Sección plato · Section receveurs · Seção de base · Shower tray section

