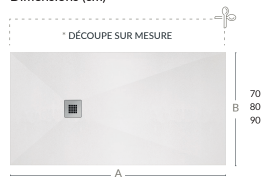




Caractéristiques

- Receveurs extra plats en résine avec charges minérales.
- Couleurs dans la masse (sauf RAL).
- Antibactérien et antidérapant classe 3 (PN24).
- Matériaux eco-friendly.
- Possibilité de découpe sur mesure (sans frais supplémentaires).
- Diverses finitions de grille au choix.
- Nombreuses finitions et possibilités au choix.
- Bonde d'écoulement extra plate à grand débit incluse (90 Ø mm.). Q=0,71/s.

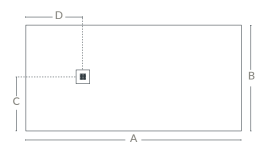
Dimensions (cm)



 $80 \cdot 90 \cdot 100 \cdot 110 \cdot 120 \cdot 130 \cdot 140 \cdot 150 \cdot 160 \cdot \\ 170 \cdot 180 \cdot 190 \cdot 200 \cdot 210$

3 cm Hauteur ρ = 52kg/m²

Bondes



POSITION DE LA BONDE	
А	D
80-120	26*
121-150	36
151-180	46
181-210	61
С	
B/2	

^{*} Pour les modèles carrés, la bonde est centrée.

Textures



SOLIDTEK[®]

Lisse

Couleurs base









Blanc

RAL 1015

RAL 7047

Couleurs complémentaires









RAL 1019 Moka

RAL 9005 Noir

RAL 7040 Gris

RAL 7030



Option finition Ral

Grilles

De série

En option







Inox

Peinte

Résine

La grille en option est livrée dans la même couleur que le receveur.

* Nous vous recommandons de découper le receveur in situ.











Qualité et certifications.



Declaración de conformidad CE ISO 9001: 2015 Sistema de gestión de la calidad

UNE 166002: 2014 Gestión de I+D+i

UNE-EN 14527:2006+ A1:2010 Platos de ducha

NF P05-011 PN24 AITEX: Deslizamiento acabado pizarra, Solidtek y piedra















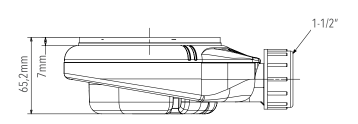
LABORATOIRE PROPRE POUR LE CONTRÔLE QUALITÉ

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.

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Bonde d'écoulement incluse



Section receveurs

