

POMPEYA Receveurs

MATÉRIEL

Résines de polyester, charges minérales (dolomites) et verre technique écologique (poraver) avec différentes granulométries. Surface avec GEL COAT type ISO NPG de 500 microns d'épaisseur.

CARACTÉRISTIQUE

- Densité: 1800 Kg/m³
- Épaisseur: 2,8 cm
- Receveur allégée pour améliorer la manipulation dans l'installation.

PROPRIÉTÉ

Le mélange de résines et de poraver (matériau développé pour la construction extérieure HI-Tech) confère au plat les propriétés suivantes:

- Amélioration de la planéité grâce à la fabrication avec vibration à haute fréquence.
- résistance à la déformation
- Résistant à la chaleur et aux changements de température
- Résistant aux impacts
- Surface hygiénique et antibactérienne
- Facilité de nettoyage et d'entretien
- Dureté qui simule la pierre naturelle
- Résistance chimique aux produits de nettoyage courants
- Facilité de conception dans la transformation.

CERTIFICATIONS



- **GARANTIE:** 2 ans contre les défauts de fabrication

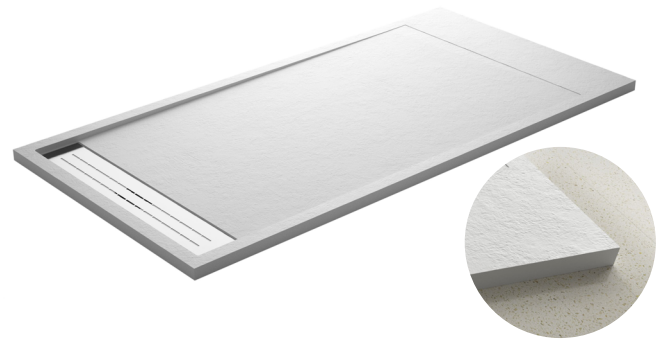
Poids (Kg.)	700	800
1000	24,2	27,2
1100	26,2	30,2
1200	29,2	33,2
1300	31,2	35,2
1400	34,2	38,2
1500	35,2	41,2
1600	38,2	42,2
1700	40,2	44,7
1800	44,2	47,2

ELEMENTS NECESSAIRES

- GRILLE INCLUE
- SIPHONS POUR RECEVEURS OPTION

KIT DE REPARATION DISPONIBLE: OUI

- Blanc Cod. 61319
- Anthracite Cod. 64531
- Sable Cod. 64530



Texture: **STONE**

Finitions **STOCK**



* Possibilité de finitions RAL sur mesure.

DIMENSIONS DISPONIBLES

L (x 700 ancho)	L (x 800 ancho)	ancho 700	ancho 800
901 - 999 (x700)	901 - 999 (x800)	1000x700	1000x800
1001 - 1099 (x700)	1001 - 1099 (x800)	1100x700	1100x800
1101 - 1199 (x700)	1101 - 1199 (x800)	1200x700	1200x800
1201 - 1299 (x700)	1201 - 1299 (x800)	1300x700	1300x800
1301 - 1399 (x700)	1301 - 1399 (x800)	1400x700	1400x800
1401 - 1499 (x700)	1401 - 1499 (x800)	1500x700	1500x800
1501 - 1599 (x700)	1501 - 1599 (x800)	1600x700	1600x800
1601 - 1699 (x700)	1601 - 1699 (x800)	1700x700	1700x800
1701 - 1799 (x700)	1701 - 1799 (x800)	1800x700	1800x800

RECOMMANDATION D'INSTALLATION

- Nous recommandons d'avoir la plaque 24 heures avant son installation sur une surface plane
- Si vous rangez les plats, placez-les horizontalement à plat. NE PAS les stocker dans une position verticale.
- Pendant l'installation de la plaque, conservez le sac afin de la protéger du possible contact avec des matériaux abrasifs, au moins jusqu'à la fin des travaux de la salle de bain.
- Il est important de coller avec du mastic polyuréthane de type Sikaflex.

COUPE DE TRAVAUX: OUI

- La plaque a une composition de mélange minéral avec des granules de verre recyclé. Ce matériau est visible, le côté coupé doit donc toujours être installé contre le mur.

