



Collection: AEROBLOC

#### Couleur\*:





### Principaux atouts:









## Caractéristiques techniques

• **DIMENSIONS**: 100 x 80 x 3,80 cm

MATÉRIAU : AeroblocANTIDÉRAPANT : Non

• DIAMÈTRE DE BONDE (CM): 9

• NIVEAU D'ADHÉRENCE: Blanc brillant = PN6. Blanc mat = PN12

• KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non

• MATÉRIAU AEROBLOC : sandwich très solide et léger composé de fibres de verre, de résine et de PET recyclé

• POIDS:12 kg

• TYPE D'INSTALLATION: Surélevé, posé ou encastré

FORME: Rectangulaire
MOTIF DE SURFACE: Lisse
LIVRÉ AVEC BONDE: Non
DURÉE GARANTIE (ANNÉES): 10

#### Bénéfices consommateurs

- ROBUSTESSE: Grande résistance à la charge grâce à ses renforts en matériaux composites associant fibres de verre, résine et bloc en PET.
- SÉCURITÉ : Plaque supérieure acrylique NF naturellement antidérapante, classée PN6 et antifongique (blanc brillant)
- CERTIFIÉ NF: Pas de rétention d'eau, pas de déformation, résistances aux tâches, aux chocs mécaniques et aux chocs thermiques
- ÉCO-RESPONSABLE : utilise plus de 50 % de matières recyclées (PET).
- FABRICATION FRANÇAISE : Fabriqué dans notre usine de Troyes

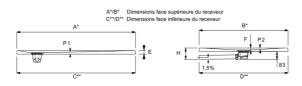
# Bénéfices installateurs

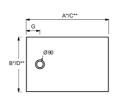
- 3 TYPES D'INSTALLATION : A poser, à encastrer ou à surélever. Accessoire complémentaire en option : bonde extraplate E78168
- FACILITÉ DE POSE : Léger 15 kg/m², fond plat et lisse, sans décaissement dans le sol.
- QUALITÉ: receveur réparable, certifié NF par le CSTB (blanc brillant) et garantit 10 ans.

#### **Produits complémentaires**

• E78168: Bonde extra-plate

# **Dessin technique**





mm	A-5	B-5	C-5	D-5	E-5	F	G	H mini	P1	P2
800 x 800	799	799	802	802	35	15	200	120	2,8%	5,3%
900 x 900	897	897	902	902	35	15	200	120	2,4%	4,5%
1000 x 800	997	798	1002	802	40	20	200	125	2,7%	7%
1200 x 800	1194	796	1202	802	40	20	200	125	2,1%	7%
1200 x 900	1194	896	1202	902	40	20	200	125	2,1%	6%
1300 x 920	1294	916	1300	922	40	20	200	125	2%	5,5%
1400 x 800	1394	797	1402	802	45	25	200	130	2,2%	8,8%
1400 x 900	1395	895	1402	902	45	25	200	130	2,2%	7,5%
1600 x 800	1594	797	1602	802	45	25	300	130	2,1%	8,8%
1600 x 900	1595	895	1602	902	45	25	300	130	2,1%	7,5%

Descriptif CCTP : Receveur 100 x 80 cm . E62103 . Collection : AEROBLOC. DIMENSIONS : 100 x 80 x 3,80 cm . POIDS : 12 kg . MATÉRIAU : Aerobloc. TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré. ANTIDÉRAPANT : Non. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE : Non. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10. MATÉRIAU AEROBLOC : sandwich très solide et léger composé de fibres de verre, de résine et de PET recyclé.