



Collection: AEROBLOC

Couleur*:





Principaux atouts:









Caractéristiques techniques

• DIMENSIONS: 120 x 90 x 3,80 cm

MATÉRIAU : Aerobloc
FORME : Rectangulaire
MOTIF DE SURFACE : Lisse
LIVRÉ AVEC BONDE : Non

 MATÉRIAU AEROBLOC : sandwich très solide et léger composé de fibres de verre, de résine et de PET recyclé • POIDS: 15 kg

• TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré

• DIAMÈTRE DE BONDE (CM): 9

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

• KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non

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

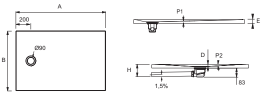
Bénéfices installateurs

- 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.
- REDÉCOUPABLE : peut être redécoupé sur site avec une meuleuse d'angle (blanc mat).
- QUALITÉ : receveur réparable, certifié NF par le CSTB (blanc brillant) et garantit 10 ans

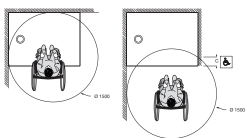
Produits complémentaires

• E78168 : Bonde extra-plate

Dessin technique



mm	A - 5	B-5	C &	D	+5 E 0	+5 H ⁰	P1	P2
E62101	804	804		15	33	115	2,8%	5,3%
E62102	902	902		15	33	115	2,4%	4,5%
E62103	1005	805		20	38	120	2,7%	7%
E62104	1204	804		20	38	120	2,1%	7%
E62105	1203	903	146	20	38	120	2,1%	6%
E62106	1402	805		25	43	125	2,2%	8,8%
E62107	1402	905	367	25	43	125	2,2%	7,5%



Descriptif CCTP: Receveur rectangulaire 120 x 90 cm. E62105. Collection: AEROBLOC. DIMENSIONS: 120 x 90 x 3,80 cm. POIDS: 15 kg. MATÉRIAU: Aerobloc. TYPE D'INSTALLATION: Surélevé, posé ou encastré. FORME: Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM): 9. MOTIF DE SURFACE: Lisse. NIVEAU D'ADHÉRENCE: Blanc brillant = PN6. Blanc mat = PN12. LIVRÉ AVEC BONDE: Non. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION: Non. MATÉRIAU AEROBLOC: sandwich très solide et léger composé de fibres de verre, de résine et de PET recyclé.