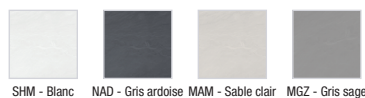




Collection : SINGULIER

Couleur* :



Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- POIDS : 34 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré
- FORME : Rectangulaire
- MOTIF DE SURFACE : Texturé ardoise
- LIVRÉ AVEC BONDE : Non
- A COMMANDER séparément et impérativement : E9A1364-CP, vidage extraplat, débit 36 l/min

Bénéfices consommateurs

- MATÉRIAU DE QUALITÉ : Fabriqué en Neoroc, un matériau composé de poudre de marbre et de résine, il est revêtu d'un gel coat sanitaire très résistant
- HAUTE QUALITÉ TESTÉE : Pas de rétention d'eau, pas de déformation, résistance aux tâches, aux chocs mécaniques, aux rayures et aux chocs thermiques
- DESIGN ÉPURÉ : Receveur extraplat de 3 cm de hauteur avec capot de bonde encastré et de la même couleur que le receveur
- SÉCURITÉ : receveur antidérapant PN12 suivant la norme NF
- ARDOISE : Surface imitant une ardoise naturelle, finition mate en blanc ou gris anthracite

- MATÉRIAU : Neoroc
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE
- DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9
- NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN12 selon norme NF (Classe A selon norme DIN)
- KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non

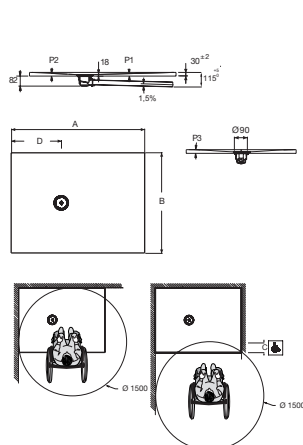
Bénéfices installateurs

- 3 TYPES D'INSTALLATION : A poser, à encastrer ou à surélever. Accessoire complémentaire en option : bonde extraplate E6266-NF
- POSE ENCASTRÉE : Angles quasi-droits pour une pose affleurante avec le carrelage et respect des dimensions au millimètre près
- FACILITÉ DE POSE : Fond plat et lisse, sans décaissement
- REDÉCOUPABLE : Découpe possible à la meuleuse d'angle et disque diamant

Produits requis

- E9A1364 : Bonde extra-plate sans capot

Dessin technique



	A mm ^{±3}	B mm ^{±3}	C mm ^{±3}	D mm ^{±3}	P1	P2	P3
E67000	900	700		300	3%	6%	5,1%
E67001	1000	700		300	2,6%	6%	5,1%
E67002	1100	700		350	2,4%	5,1%	5,1%
E67003	1200	700		350	2,1%	5,1%	5,1%
E67004	1300	700		350	1,9%	5,1%	5,1%
E67005	1400	700		350	1,7%	5,1%	5,1%
E67006	1500	700		350	1,6%	5,1%	5,1%
E67007	1600	700		531	1,7%	3,4%	5,1%
E67008	1700	700		631	1,7%	2,8%	5,1%
E67009	1800	700		631	1,5%	2,8%	5,1%
E67010	1900	700		731	1,5%	2,5%	5,1%
E67032	800	800		400	4,5%	4,5%	4,5%
E67011	1000	800		350	2,6%	6%	4,5%
E67012	1100	800		400	2,6%	4,5%	4,5%
E67013	1200	800		400	2,2%	4,5%	4,5%
E67014	1300	800		400	2%	4,5%	4,5%
E67015	1400	800		400	1,8%	4,5%	4,5%
E67016	1500	800		490	1,6%	4,5%	4,5%
E67017	1600	800		531	1,7%	3,4%	4,5%
E67018	1700	800		631	1,7%	2,8%	4,5%
E67019	1800	800		731	1,7%	2,5%	4,5%
E67020	1900	800		731	1,5%	2,5%	4,5%
E67034	2000	800		831	1,5%	2,2%	4,5%
E67033	900	900		450	4%	4%	4%
E67021	1000	900		300	2,6%	6%	4%
E67022	1100	900		450	2,8%	4%	4%
E67023	1200	900		450	2,4%	4%	4%
E67024	1300	900	240	450	2,1%	4%	4%
E67025	1400	900	376	450	1,9%	4%	4%
E67026	1500	900	900	450	1,7%	4%	4%
E67027	1600	900	900	531	1,7%	3,4%	4%
E67028	1700	900	900	631	1,7%	2,8%	4%
E67029	1800	900	900	731	1,7%	2,5%	4%
E67030	1900	900	900	731	1,5%	2,5%	4%
E67035	2000	900	900	831	1,5%	2,2%	4%

Descriptif CCTP : Receveur rectangulaire 120 x 80 cm. E67013. Collection : SINGULIER. POIDS : 34 kg. MATÉRIAU : Neoroc. TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9. MOTIF DE SURFACE : Texturé ardoise. NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN12 selon norme NF (Classe A selon norme DIN). LIVRÉ AVEC BONDE : Non. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non. A COMMANDER séparément et impérativement : E9A1364-CP, vidage extraplat, débit 36 l/min.