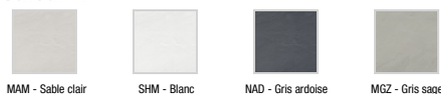


E67037



Collection : SINGULIER

Couleur* :



Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 140 x 100 x 3 cm
- MATÉRIAU : Neoroc
- NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE
- FORME : Rectangulaire
- MOTIF DE SURFACE : Texturé ardoise
- LIVRÉ AVEC BONDE : Non
- DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 5

- POIDS : 49 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré
- ANTIDÉRAPANT : Oui
- DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9
- NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN18 selon norme NF
- KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non
- A COMMANDER séparément et impérativement la bonde : E78172-NF

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 PN18 suivant la norme NF
- ARDOISE : Surface imitant une ardoise naturelle, finition mate en blanc, sable, noir ou gris anthracite

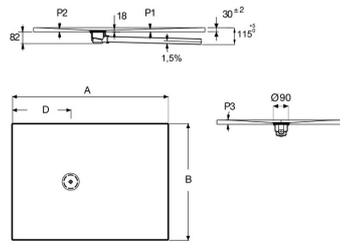
Bénéfices installateurs

- 3 TYPES D'INSTALLATION : A poser, à encastrer ou à surélever
- 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

- E78172: Bonde extra-plate NF sans capot

Descriptif CCTP : Receveur Neoroc 140 x 100 cm. E67037. Collection : SINGULIER. DIMENSIONS : 140 x 100 x 3 cm. POIDS : 49 kg. MATÉRIAU : Neoroc. TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE. ANTIDÉRAPANT : Oui. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9. MOTIF DE SURFACE : Texturé ardoise. NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN18 selon norme NF. LIVRÉ AVEC BONDE : Non. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 5. A COMMANDER séparément et impérativement la bonde : E78172-NF.



	A mm ^Ø	B mm ^Ø	D mm ¹	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%
E67022	800	800	400	4,5%	4,5%	4,5%
E67011	1000	800	300	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	400	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	2,6%	4%	4%
E67023	1200	900	450	2,4%	4%	4%
E67024	1300	900	450	2,1%	4%	4%
E67025	1400	900	450	1,9%	4%	4%
E67026	1500	900	450	1,7%	4%	4%
E67027	1600	900	531	1,7%	3,4%	4%
E67028	1700	900	631	1,7%	2,8%	4%
E67029	1800	900	731	1,7%	2,5%	4%
E67030	1900	900	731	1,5%	2,5%	4%
E67035	2000	900	831	1,5%	2,2%	4%
E67036	1200	1000	450	2,7%	4,9%	5,8%
E67037	1400	1000	450	2,1%	4,9%	5,3%
E67038	1600	1000	531	1,8%	4,1%	4,2%

Descriptif CCTP : Receveur Neoroc 140 x 100 cm. E67037. Collection : SINGULIER. DIMENSIONS : 140 x 100 x 3 cm. POIDS : 49 kg. MATÉRIAU : Neoroc. TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE. ANTIDÉRAPANT : Oui. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9. MOTIF DE SURFACE : Texturé ardoise. NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN18 selon norme NF. LIVRÉ AVEC BONDE : Non. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Non. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 5. A COMMANDER séparément et impérativement la bonde : E78172-NF.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.