

## Fiche produit: PIEDRA

## Receveur de douche

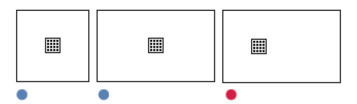








Grille de vidage (15x15) réalisée selon la même fabrication que le receveur. Gelcoat + masse dans les même teinte.



	70 cm	80 cm	90 cm	
80 cm	_	•	_	
90 cm	•	_	•	
100 cm	•	•	_	
120 cm	•	•	•	
140 cm	•	•	•	
160 cm	•	•	•	
180 cm	•	•	•	

Receveur de douche avec masse en résine de polyester chargée à 80% d'une base minérale de 3 composants de granulométries différentes.

Diamètre de vidage (mm): 90 Forme: rectangulaire, carré.

Masse: Résine de Polyester + charges minérales, teintée dans la masse.

Densité: 1940 kg / m3.

Revêtement: Gel Coat ISO NPG

Texture: Pierre

Antidérapant: Classe 3

Couleurs standards: Blanc (RAL 90 03), Crème (RAL 1015), Graphite

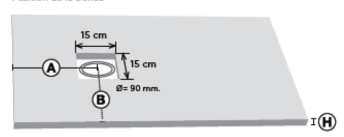
(RAL 7016).

Bonde siphoïde à sortie horizontale incluse

Larg.	Long	Α	В	Н	Pr*	Pe*	Ve*
70	90	45	35	3	31	52	0,15
	100	50	35	3	35	57	0,17
	120	43	35	3	42	67	0,20
	140	43	35	3	49	78	0,23
	160	43	35	3	56	89	0,26
	180	43	35	3	63	99	0,29
	80	40	40	3	32	52	0,15
80	100	50	40	3	40	64	0,19
	120	43	40	3	48	76	0,22
	140	43	40	3	56	88	0,26
	160	43	40	3	64	100	0,29
	180	43	40	3	72	112	0,33
	90	45	45	3	40	65	0,19
90	120	43	45	3	54	85	0,25
	140	43	45	3	63	98	0,29
	160	43	45	3	72	111	0,33
	180	43	45	3	81	125	0,37

\***Pr**: Poids receveur. **Pe**: poids emballé. **Ve**: Volume emballé. En cm

## Position de la bonde



Receveur avec une largeur de:

70: A = Approx. 43 cm. B = 35 cm. H = 3 c

80: A = Approx. 43 cm. B = 40 cm. 90: A = Approx. 43 cm. B = 45 cm.

