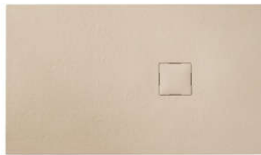
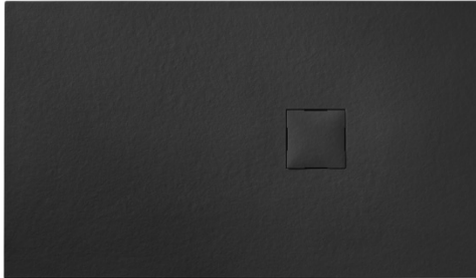


# Fiche produit: PIEDRA

# Receveur de douche



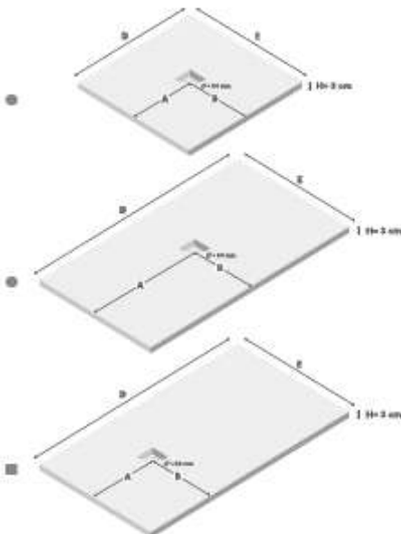
Grille de vidage (15x15) réalisée selon la même fabrication que le receveur.  
Gelcoat + masse dans les même teinte.

**Position de la bonde**  
**Platzierung der Ablaufgitter**

CM	70	80	90	100
80		●		
90	●		●	
100	●	●		
120	■	■	■	■
140	■	■	■	■
160	■	■	■	■
180	■	■	■	■
200				■

**Position de la bonde**  
**Abstand der Ablaufgitter**

70: A - ± 42 cm B - 35 cm  
80: A - ± 42 cm B - 40 cm  
90: A - ± 42 cm B - 45 cm  
100: A - ± 42 cm B - 50 cm  
H: ± 3 - 3,5 cm



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

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

Densité: 1940 kg / m3.

Revêtement: Gel Coat ISO NPG

Texture : Pierre

Antidérapant: Classe 3 (Une 12633 :2003), Classe C (Din 51097), PN24 (XPP05-010)

Couleurs standards: Blanco, Pergamon, Grafito, Cemento, Musgo, Arena

Bonde siphonide à sortie horizontale incluse. Diamètre (mm): 90

Grille de vidange incluse

Larg.	Long	A	B	H	Pr*	Pe*	Ve*
<b>70</b>	90	45	35	3,5	36	52	0,15
	100	50	35	3,5	40	57	0,17
	120	42	35	3,5	48	67	0,20
	140	42	35	3,5	56	78	0,23
	160	42	35	3,5	64	89	0,26
<b>80</b>	180	42	35	3,5	72	99	0,29
	80	40	40	3	37	52	0,15
	100	50	40	3	46	64	0,19
	120	42	40	3	55	76	0,22
	140	42	40	3	64	88	0,26
<b>90</b>	160	42	40	3	73	100	0,29
	180	42	40	3	83	112	0,33
	90	45	45	3	47	65	0,19
	120	42	45	3	62	85	0,25
	140	42	45	3	72	98	0,29
<b>100</b>	160	42	45	3	83	111	0,33
	180	42	45	3	93	125	0,37
	120	42	50	3	69	94	0,27
	140	42	50	3	80	108	0,32
	160	42	50	3	92	123	0,36
180	42	50	3	103	138	0,40	
200	42	50	3	114	160	0,47	

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

En cm