

- Receveur construit avec des charge minérale légère, de la résine de polyester de carbonate de calcium, du silicate d'aluminium.
- Revêtement en Gel Coat ISO NPG qui lui confèrent une très haute résistance aux chocs et aux rayures, en plus d'un poids divisé de moitié.
- Découpage facile.
- Certificat antidérapant C3
- Vanne à haut débit jusqu'à 55 litres par minute
- Grille en acier AISI 316



Graphite

Gris

Beige

Blanc



### COMPOSITION

Résine polyester et charges de dernière génération

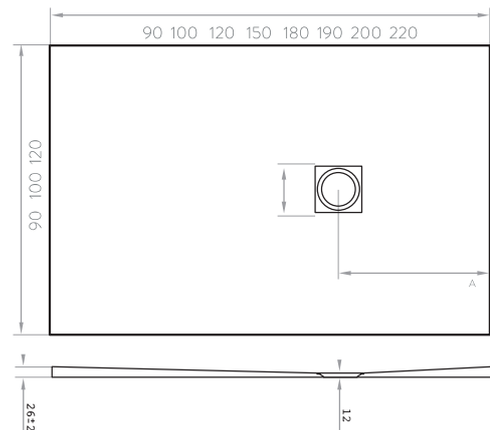
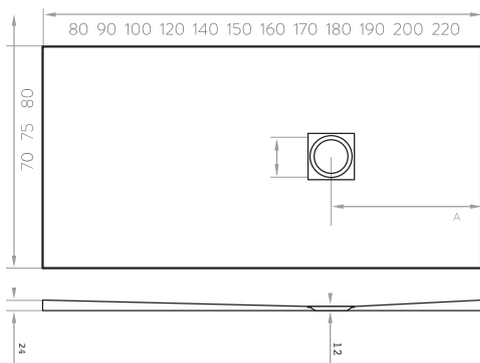
### COUVERTURE EXTÉRIURE

Gel coat antidérapant haute résistance

### TEXTURE

Ardoise naturelle Classe C3

## Dimension



Dimensions du vidage	Poids
80 - 90 - 100	30 cm 23/26 kg
120	35 cm 28/31 kg
140 - 150	40 cm 33/45 kg
160 - 170	45 cm 40/49 kg
180 - 190 - 200	50 cm 43/61 kg
220	Central 58/66 kg

largeur : 70/75/80 - épaisseur : 2,4/3 cm

Dimensions du vidage	Poids
90 - 100	30 cm 29/32 kg
120	35 cm 35/38 kg
140 - 150	40 cm 42/53 kg
160 - 170	45 cm 51/60 kg
180 - 190 - 200	50 cm 56/74 kg
220	Central 74/82 kg

largeur : 90/100 - épaisseur : 2,4/3 cm