

# INFORMATIONS PRODUIT

## Gamme CALCE

### Receveur quart de rond en marbre de synthèse (Mineralite) W31R



Norme  
EN 14527:2006



Anti-dérapant PN 24  
Adhérence élevée



5 coloris disponibles



Facilité d'accès (PMR)



Recoupable



Anti-bactérien



Résistance à la luminosité  
Résistance à l'abrasion  
Résistance aux agents chimiques



<b>Gamme</b>	CALCE
<b>Produits</b>	W31R - Receveur quart de rond - en marbre de synthèse (Mineralite)
<b>Largeurs</b>	800x800 / 900x900 mm
<b>Hauteurs</b>	Hauteur du receveur 30 mm
<b>Finitions</b>	Teintes - Effet Ciment : Blanc mat (09) / Béton gris (14) / Chanvre (15) / Anthracite (17) / Sable (18)
<b>Accessoire (obligatoire)</b>	ACC0450 - Kit bonde de vidage extra-plate sans couvercle H 60 mm - 30 l/min <b>Il faut impérativement commander le „kit bonde de vidage extra-plate ACC0316“ lors de la commande d'un receveur Calce</b>

Normes Européennes : EN 14428:2008+A1 / EN 12020-1 / NF ISO 2409 / EN 12020-1

Garantie produits pendant 5 ans | Garantie du maintien en stock des pièces détachées interchangeables pendant 10 ans

Cette fiche produit est utilisée à titre d'information et comme support de travail. Les ajustements complémentaires selon les spécificités du client doivent être pris en considération. Les finitions et/ou mesures spéciales ne seront ni reprises, ni échangées en cas de mauvaise prise de côtes. Dimension en mm. Sous réserve de modifications techniques. Photos non contractuelles.

## LE DESIGN

### Design naturel

- Aspect esthétique naturel grâce à sa matière effet ciment
- Un receveur extra-plat en marbre de synthèse (Mineralite) et au revêtement Gel coat qui répond à toutes les situations en rénovation et en construction



- 5 coloris disponibles
  - Blanc mat (09)
  - Béton gris (14)
  - Chanvre (15)
  - Anthracite (17)
  - Sable (18)



### Le cache siphon

- Cache siphon de la même couleur que le receveur



## LES + TECHNIQUES

### 2 types de pose

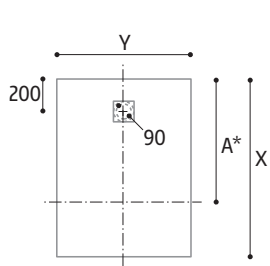
- Installation encastrée (à l'italienne), adapté aux personnes à mobilité réduites (PMR) grâce à son entrée 0 ressaut
- Installation posée

### Facilité d'entretien

- Surface effet ciment et agréable au toucher
- Nettoyage facile du canal d'écoulement

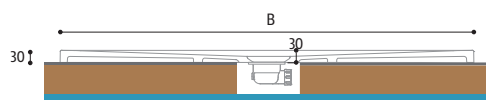
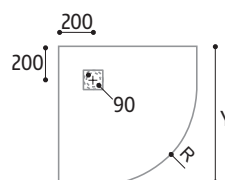
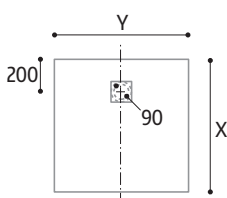
### Siphon $\varnothing$ 90 mm

- Facilité d'entretien : grâce au couvercle qui se retire aisément
- Débit de 30 l/min

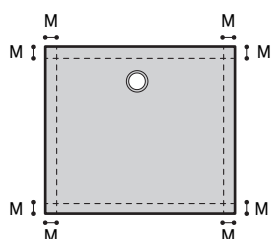


$X > 1400$  mm,  $A = 1300$  mm

\*A: zone de vidage



**ATTENTION, IL EST NÉCESSAIRE DE PRÉVOIR UNE CAVITÉ POUR LE SIPHON.**



M = max. 50 mm

**Les receveurs carré ou asymétrique peuvent être coupés.**