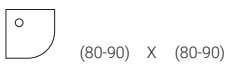
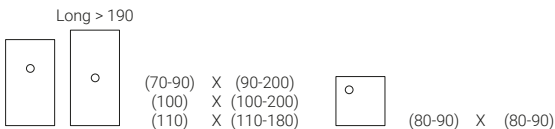


## Description

Receveur de douche fabriqué en Kromat, matériel compact à base de résine et de charges minérales. Disponibilités de dimensions variées avec des formats allant de 110 cm de largeur à 200 cm de longueur. 5 couleurs standards disponibles en finition mate.



## Mesures



## Matériaux et finitions



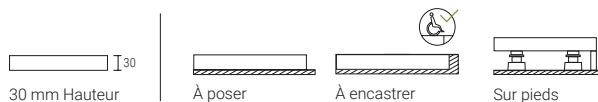
### Kromat®

Composé compact à base de résines et de charges minérales.



Ardoise Kromat®

## Installation et colles



Pente d'évacuation entre 1,2% et 2,9% selon les formats.

- Installation avec colle bi-composants R2PU pour peigne cranté
- Installation avec adhésif PU par cordons
- Mastic silicone mono-composant

(Adhésifs proposés par Hidrobox)

## Couleurs

### Kromat® Standard Basics



## Grilles



Inox



Laqué couleur

## Caractéristiques



Marquage CE



Validé par le CTE  
(Code technique de la construction)



Sans Silice



Sans porosité en surface



Différents modèles et formes



Dureté et résistance



Accessibilité PMR



Antidérapant



Toucher agréable



Antibactérien



Facilité d'entretien



Résistance aux chimiques



Masse et superficie renouvelables



Résistance aux rayures



Résistance à l'impact



Résistance au choc thermique

## Matériel inclus

- Receveur de douche One
- Bonde sortie horizontale Viega 90 Tempoplex standard
- Grille en acier inoxydable Inox Carrée
- Traitement antidérapant pour Kromat® (Ardoise) C (DIN 51097) | PN24 (XP P05-011) (Classe 3 ENV 12633)
- Manuel d'installation et d'entretien.

## Matériel optionnel

- Bonde sortie verticale Viega 90 Tempoplex
- Bonde sortie horizontale Viega 90 Tempoplex extraplate
- Bonde sortie horizontale Viega 90 Tempoplex Plus
- Traitement antidérapant pour Kromat® Ardoise C (DIN 51097) | PN24 (XP P05-011)
- Dossiers CAD, 2D et 3D

## Normatif

- Receveur: EN 14527:2006+A1 2010 Receveurs de douche à usage domestique
- Bonde de vidange: EN 274:2002. Accessoires de vidange pour appareils sanitaires