FONTAINE EN PIERRE RECONSTITUEE

Recomandations de pose



POSEZ VOTRE FONTAINE

Cette fiche de pose vous indique les étapes à suivre et les produits recommandés pour assurer l'étanchéité de votre fontaine.



Etape 1

Avant de commencer

A Ce qu'il vous faut

Les produits :

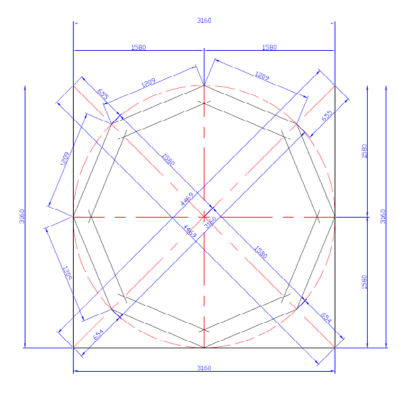
- · 662 Lankocem
- 778 Lankoimper sol
- <u>547 Prolijoint rustic</u> (optionnel)
- · Gaine électrique
- · Tuyau pour l'alimentation en eau

L'outillage:

- Truelle
- Spatule
- Brosse
- Mélangeur
- Niveau
- · Calles de réglage
- · Pied de biche
- Maillet
- Sangles
- · Engin de levage

B/ Préparation de l'implantation

La première étape consiste à préparer l'implantation de la fontaine qui doit être posée sur un radier de béton.



- 1) **Pose de la gaine** au centre de la fontaine afin de passer les alimentations.
- 2) **Mise en place d'un trop plein** dans un angle intérieur de la fontaine, à recouper à la demande.
- 3) **Coulage du radier** en tenant compte du schéma d'implantation de la fontaine.



Etape 2

Pose des éléments de bassin





Collage des éléments



Coller «en plein» les éléments du bassin de la fontaine sur le radier. Utiliser la colle <u>662 Lankocem</u> pour coller les éléments au radier ainsi que les éléments entre eux.

2 Etanchéité



- 778 Lankoimper
- Bassin

Utiliser le <u>778 Lankoimper Sol</u> pour réaliser l'étanchéité du radier (une fois les éléments posés). Appliquer le produit sur l'ensemble du radier et sur le bas des élements (sur 10cm).



Il est possible d'utiliser le <u>547 Prolijoint rustic</u> pour des joints de surface ton pierre assortis au coloris de la fontaine .

Etape 3

Pose de l'élément central

Assemblage des éléments



Poser les éléments centraux de la fontaine en insérant les alimentations à l'intérieur.

Utiliser le <u>662 Lankocem</u> pour les coller.

Passage des alimentations



Passer les alimentation dans les éléments et les faire sortir dans les ouvertures prévues à cet effet.





