

VARIBLOC



VARIBLOC,  
une solution constructive  
pour les ouvrages circulaires.

**ALKERN**  
Bâtiment

# VARIBLOC

VARIBLOC est un système constructif destiné aux ouvrages circulaires. Il permet de réaliser des murs et des parois courbes. Son domaine d'application est très vaste : piscine, bassin, cuve, cage d'escalier, mur de soutènement, etc...

## AVANTAGES

**VARIBLOC est un bloc à bancher décliné en 2 versions :**

- Petit rayon : idéal pour les rayons de courbure entre 1,2 m à 2 m
- Grand rayon : optimal pour les rayons de courbure de 3 m à 5,5 m et dans plusieurs épaisseurs.

A noter qu'avec de légères facettes, VARIBLOC petit rayon peut atteindre un rayon de courbure de 0,9 m et VARIBLOC grand rayon peut aller jusqu'à 7 m de rayon.

**VARIBLOC offre tous les avantages des blocs à bancher :**

- Rapidité de mise en œuvre.
- Pas de coffrage à enlever, lorsque l'ouvrage est terminé.
- VARIBLOC dispose d'enclaves pour la pose des ferrailles.

Type	EP	H	L	Consommation béton / m <sup>2</sup>	Épaisseur du noyau	Rayon variable possible
15 Petit rayon	15	20	50	75	8,5	0,80 à 3,00
20 Petit rayon	20	20	50	120	13,5	0,80 à 3,00
20 Grand rayon	20	20	50	120	13,5	3,00 à 7,00
27 Grand rayon	27	20	50	160	18	3,00 à 7,00



Petit rayon



Grand rayon

## FICHES DE MISE EN ŒUVRE

Des fiches de mise en œuvre du produit sont disponibles sur notre site :

[www.alkern.fr](http://www.alkern.fr)

► N° Azur 0 810 ALKERN

0 810 25 53 76  
PRIX D'APPEL LOCAL