

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 ²	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



www.alkern.fr

N°Azur 0 810 ALKERN

0 810 25 53 76
PRIX D'APPEL LOCAL