

MEAVECTOR - la cour anglaise préfabriquée en béton – solide et claire –

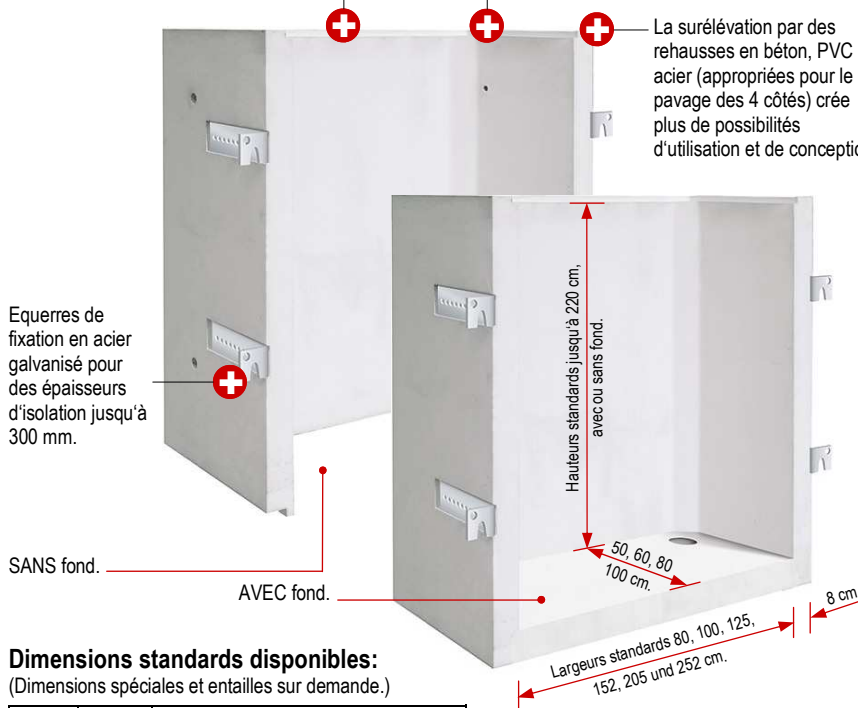
Afin de résister durablement aux rudes exigences des chantiers et à la pression de terre permanente !
MEAVECTOR est appropriée à toutes les fenêtres de cave et est pourvue de détails intelligents.

Des arêtes précises en béton pour une surface d'appui de la grille absolument plane.

Avec différents types de grilles caillebotis praticables ou pour passage piéton.

La surélévation par des rehausses en béton, PVC et acier (appropriées pour le pavage des 4 côtés) crée plus de possibilités d'utilisation et de conception.

- ☑ Du béton apparent spécialement clair et lisse (qualité de béton C30/37) pour un apport de lumière maximal et une qualité supérieure pour le climat ambiant dans la cave.
- ☑ Résistance élevée aux intempéries et longue durée de vie.
- ☑ Résistance élevée à la compression grâce à un ferrailage renforcé en armatures d'acier et grâce aux angles raidis (épaisseur du matériau 8 cm).
- ☑ La fixation standard se fait avec 2 ou 4 équerres de fixation en acier galvanisé (suivant la dimension de la cour anglaise).
- ☑ Pour le montage sur maçonnerie et pour la praticabilité, une semelle filante suffisamment dimensionnée est primordiale pour la reprise des charges.



Dimensions standards disponibles:
(Dimensions spéciales et entailles sur demande.)

Profond.	Hauteur	Largeur					
		80	100	125	152	205	252
50	90	■	■	■	■	■	■
	120	■	■	■	■	■	■
	140	■	■	■	■	■	■
	150	■	■	■	■	■	■
	160	■	■	■	■	■	■
	180	■	■	■	■	■	■
	200	■	■	■	■	■	■
	220	■	■	■	■	■	■
60	90	■	■	■	■	■	■
	120	■	■	■	■	■	■
	140	■	■	■	■	■	■
	150	■	■	■	■	■	■
	160	■	■	■	■	■	■
	180	■	■	■	■	■	■
	200	■	■	■	■	■	■
	220	■	■	■	■	■	■
80	90	■	■	■	■	■	■
	120	■	■	■	■	■	■
	140	■	■	■	■	■	■
	150	■	■	■	■	■	■
	160	■	■	■	■	■	■
	180	■	■	■	■	■	■
	200	■	■	■	■	■	■
	220	■	■	■	■	■	■
100	90	■	■	■	■	■	■
	120	■	■	■	■	■	■
	140	■	■	■	■	■	■
	150	■	■	■	■	■	■
	160	■	■	■	■	■	■
	180	■	■	■	■	■	■
	200	■	■	■	■	■	■
	220	■	■	■	■	■	■

Montage sans ponts thermiques: MEAVECTOR avec MEAFIX, le panneau isolant de montage de haute qualité et d'une épaisseur d'isolation de 10 ou 12 cm, est recouvert d'un panneau en fibro-ciment. Montage facile grâce aux trous de fixation pré-tracés.

Montage étanche à l'eau sous pression: Avec les types **étanches à l'eau sous pression MEAVECTOR AQUA et AQUA PLUS**, MEAVECTOR offre une protection contre l'infiltration de la nappe phréatique.

„MEAVECTOR patio de lumière“
Pour plus de bien-être en sous-sol.



Un balcon
sous le sol

MEAVECTOR avec reproduction de pierres naturelles en zone visible.