

CALCULATEUR

POUR LE SYSTÈME DE PANNEAUX ARTEX^{MC}

CALCULEZ LE NOMBRE DE PANNEAUX DE BÉTON

Nombre de panneaux
18 x 36 fermés

A

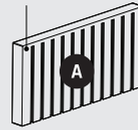
Nombre de panneaux
18 x 36 ouverts

B

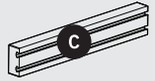
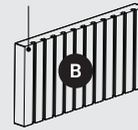
Nombre de couronnements
6 x 36

C

Bout fermé



Bout ouvert



Il est possible de fixer mécaniquement le couronnement avec la quincaillerie Artex. Consultez le Guide d'installation Artex à la page 15.

CALCULEZ LE NOMBRE DE COINS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS

Nombre de coins intérieurs

x 2 unités =

D



Nombre de coins extérieurs

x 2 unités =

E

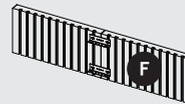


CALCULEZ LE NOMBRE DE PLAQUES DE JONCTION

Nombre de joints entre deux
panneaux côte à côte

x 2 unités =

F



CALCULEZ LE NOMBRE DE TRAVERSES INTERMÉDIAIRES*

Panneaux de 18 po de haut :

Prévoir une traverse à tous les 6 pieds

Nombre requis =

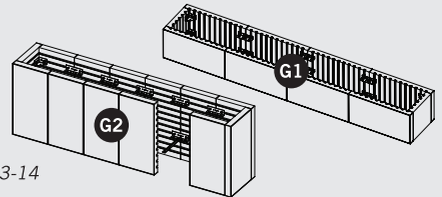
G1

Panneaux de 36 po de haut :

Prévoir une traverse à tous les 3 pieds

Nombre requis =

G2



* Le nombre peut varier en fonction de la profondeur. Voir Guide d'installation Artex aux pages 13-14

CALCULEZ LE NOMBRE DE GLISSIÈRES D'ANCRAGE

Additionnez les valeurs
suivantes pour obtenir le
nombre d'unités :

(D + E + F + G1 + G2)

= x 2 unités =

H



LISTE DES COMPOSANTES

	Panneaux 18 x 36 po	Si A est plus PETIT que B : $(A+B) / 2 =$	Veillez arrondir à l'entier supérieur	rangs
		Si A est plus GRAND que B : A =		rangs
	Couronnements 6 x 36 po	C =		unités
	Coins intérieurs 70971533	D =		unités
	Coins extérieurs 70971535	E =		unités
	Plaques de jonction 70971532	F =		unités
	Glissières d'ancrage 70971536	H /100 =		boîtes
	Traverses intermédiaires 70971534	G1 et G2 =		unités



Visitez notre site Internet et consultez les vidéos et guide d'installation d'Artex afin de voir toutes les possibilités offertes à vous. Bancs, bacs à fleurs, écran intimité, foyer, cuisine, etc...

