



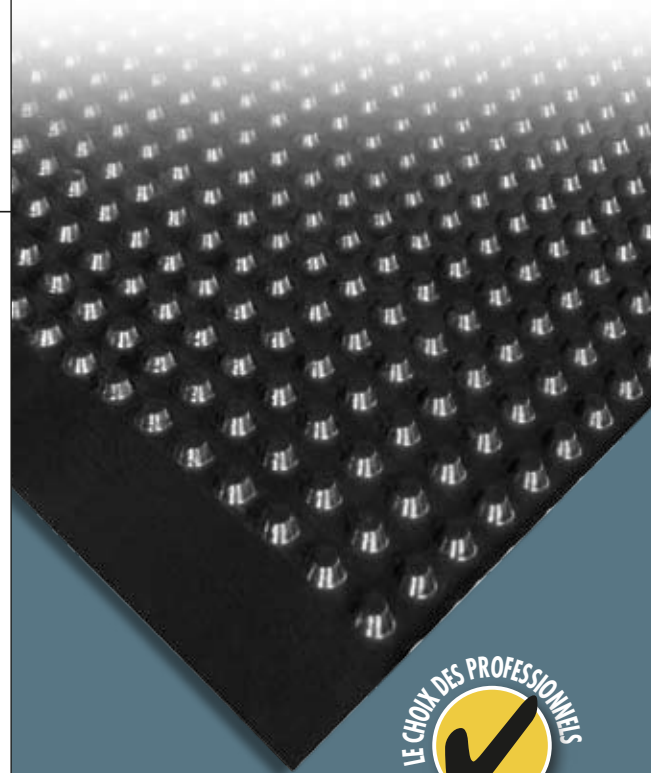
## COLPHENE 800 AG

est un panneau embossé de polyéthylène haute densité utilisé comme panneau de drainage sur les murs de fondation. COLPHÈNE 800 AG évacue l'eau de la surface des murs et crée un espace d'air devant ces surfaces, réduisant la présence d'humidité. COLPHÈNE 800 AG est visé par les rapports CCMC 13169-R et CCMC 13182-R.



# COLPHENE 800 AG

## PANNEAU DE DRAINAGE POUR MURS DE FONDATIONS



- Facile et rapide à installer en utilisant les rondelles de fixation COLPHIX et les bandes de finition COLSTRIP

- Réduit les délais de construction, peut être installé sur un béton frais

- N'est pas affecté par les fissures

- Durable, ne moisit pas et résiste à la pénétration des racines

- Peut être remblayé immédiatement après son installation

- Peut également être utilisé comme couche de drainage sur un système d'étanchéité conventionnel.

Code Produit	Dimensions	Hauteur cannelures po / mm	Surface approximative couverte			
			par rouleau		par palette	
			pi <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	pi <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
20760	6,5' x 65,5' 1,98 m x 20 m	0,3 / 8	426,2	39,6	6 820	633,6
20761	6' x 65,5' 1,85 m x 20 m	0,3 / 8	398,26	37	6 372	592
20762	5,5' x 65,5' 1,68 m x 20 m	0,3 / 8	361,6	33,6	5 785	537,6

Unités par palette: 16

Poids (±) par palette: 6,5' x 65,5': 987,7 lbs / 448 Kg

6' x 65,5': 917 lbs / 416 Kg

5,5' x 65,5': 846,6 lbs / 384 Kg

### PRODUITS REQUIS

- Fixation COLPHIX et bandes de finition COLSTRIP



SERVICE À LA CLIENTÈLE

**1 877 478.8408**

[www.resisto.ca](http://www.resisto.ca)