

BLOC REMBLAI + DALLE DE FONDATION

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CODE	DESCRIPTION	MM	POUCES	POIDS (LB)	UN/PAL
REMB	Bloc Remblai	121 × 251 × 200	4 ¾ × 9 ⅞ × 7 ⅞	32	112
FOND	Dalle de fondation	80 × 337 × 902	3 ⅞ × 13 ¼ × 35 ½	125	27

COULEUR



Gris



PSSTT! ÇA PREND LA DALLE DE FONDATION POUR INST ALLER LE BLOC REMBLAI!



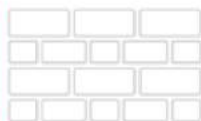
HYDRAPEL

Ajouté directement au mélange de nos produits « drycast », l'Hydrapel diminue le taux d'absorption et augmente la résistance au gel et dégel ainsi qu'aux intempéries.

Protège des taches et renforce la résistance aux rayons UV pour une couleur éclatante à l'épreuve du temps.

MOTIFS DE POSE

Hauteur MAX
5'

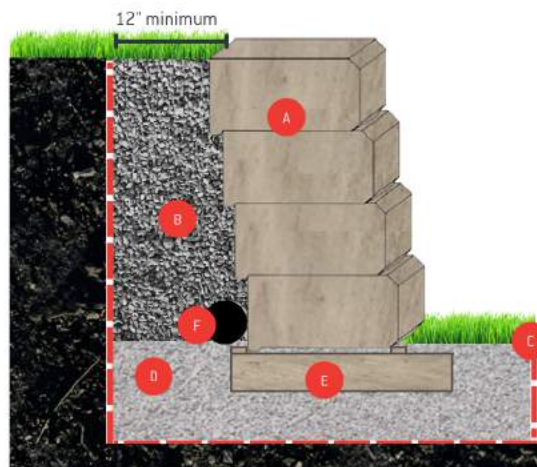


LA HAUTEUR MAXIMALE DE VOTRE MURET CONSTRUIT AVEC NOTRE BLOC REMBLAI EST DE 5 PIEDS.

INSTALLATION

**** Vous référer à notre site Web pour la hauteur maximale de chaque produit.**

- A** Muret Patio Drummond
- B** Pierre nette 20 mm (3/4 po)
- C** Géotextile
- D** Fondation granulaire compacté 0-3/4
- E** Dalle de fondation Patio Drummond
- F** Drain français



BACKFILL BLOCK + FOUNDATION SLAB

TECHNICAL SPECIFICATIONS

CODE	DESCRIPTION	MM	INCH	WEIGHT (LBS)	ONE/PAL
REMB	Backfill block	121 × 251 × 200	4 ¾ × 9 ⅞ × 7 ⅞	32	112
FOND	Foundation slab	80 × 337 × 902	3 ⅛ × 13 ¼ × 35 ½	125	27

COLOR



Gray



PSST! IT TAKES FOUNDATION SLAB TO INST ALL THE EMBANKMENT BLOCK!

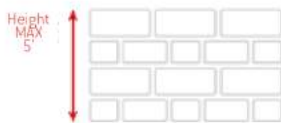


HYDRAPEL

Added directly to the mix of our “drycast” products, Hydrapel decreases the absorption rate and increases resistance to freezing and thawing as well as to bad weather.

Protects against stains and boosts UV resistance for vibrant color that stands the test of time.

LAYING PATTERNS



THE MAXIMUM HEIGHT OF YOUR WALL BUILT WITH OUR BACKFILL BLOCK IS 5 FEET.

INSTALLATION

**** Refer to our website for the maximum height of each product.**

- A** Drummond Patio wall
- B** Clean stone 20 mm (3/4 in)
- C** geotextile
- D** 0-3/4 compacted granular foundation
- E** Patio Drummond foundation slab
- F** French drain

