



Désignation : **HYDROFUGE à INJECTER** ⁽¹⁾



Propriétés

Contre les remontées capillaires, l'humidité ascensionnelle, le salpêtre...
Produit certifié « **Label Vert EXCELL** ».

Assèchement des murs



Emploi

- **Formule professionnelle**
- Garanti 30 ans
- Extérieur / Intérieur
- Forme une barrière étanche
- Tous matériaux : parpaing, brique, pierre...
- Rend les murs secs et plus isolants



Application



①

Perçage ϕ 18 mm tous les 15 cm à la base du mur sur 2/3 de l'épaisseur du mur.



Pose d'injecteurs murs ϕ 18 mm (réf. DALEP 620 020) pour diffuser le produit au cœur du mur.
Pose des injecteurs à l'aide d'une bouterolle (réf. DALEP 619 001).

②



③



Injecter le produit pur, sous pression à l'aide d'une motopompe (réf. DALEP 518 025). Prévoir 2 L au mètre linéaire pour 10 cm d'épaisseur de mur (exemple: mur de 20 cm d'épaisseur = 4 litres).

- Prévoir 2 litres de produit par mètre linéaire pour 10 cm d'épaisseur de mur.
Exemples :

	Solution minimum par mètre linéaire
Mur de 20 cm d'épaisseur	4 L
Mur de 30 cm d'épaisseur	6 L
Mur de 40 cm d'épaisseur	8 L

- Délai de séchage : 1 mois
- Délai d'efficacité optimale : 6 mois.

- Nettoyage du Matériel à l'eau.

Limites d'emploi

- Pendant l'utilisation, le port de lunettes, gants et masque est recommandé.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Tenir à l'écart des denrées alimentaires.
- Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.
- Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Identification

- Hydrofuge en phase aqueuse
- Couleur : incolore
- Densité : 1

Conditionnement

Désignation	Conditionnement	Référence	Code barres
Hydrofuge à Injecter	Bidon de 5 litres	210 005	3 7004536 0115 7
Hydrofuge à Injecter	Bidon de 20 litres	210 020	3 7004536 0116 4
Hydrofuge à Injecter	Fût de 200 litres	210 200	3 7004536 0117 1

Fiche de données de sécurité disponible sur:



Plus d'infos :
scannez-moi



(1) Produit dangereux – respecter les précautions d'emploi.

Les informations sont données à titre indicatif et n'impliquent par conséquent aucun engagement ni aucune garantie de notre part. Elles sont basées sur l'état actuel de nos connaissances des produits. Elles ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation des produits à chaque cas déterminé