

nVent ERICO Quickfill No-Mix Ground Enhancing Backfill

Power Utilities



nVent ERICO Quickfill is a no-mix ground-enhancing backfill that reduces resistance to ground and enables convenient installations. Quickfill is designed to minimize dust and eliminate mixing. It is the ideal material to use in areas of poor conductivity such as rocky ground, mountain tops, and sandy soil. Once installed, Quickfill is maintenance-free, not requiring periodic charging. Dry ground enhancement materials are more sensitive to seasonal variability than cement-based materials.

FONCTIONS

Lowers system resistance to ground

Low-dust formulation

Water not needed to install or perform

Fast installation with no mixing or cure time required

Can be installed in below-freezing temperatures

Does not dissolve, decompose, or leach out with time

Corrosion-resistant

Sulfur content below 2% per IEC 62561-7

Easy-to-handle 25 lb (11.3 kg) bags

Requires only one person to install

Resistance measurements can be taken immediately after installation

Complies to the U.S. Environmental Protection Agency (EPA) Toxicity Characteristic Leaching Procedure (TCLP), EPA test method 1311

Complies to EN 12457-2 Characterization of Waste Leaching Procedure, ENV 12506 and ENV 13370

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1				
Référence catalogue	Poids unitaire			
QF25	11.300 kg			

Spécifications				
Paramètre	Valeurs	Méthode d'essai		
Résistivité	Inférieur à 15 ohm-cm quand mélangé avec 40% du poids en eau Inférieur à 25 ohm - cm quand tester à sec	Methode electrode par ASTM G57-06		
Teneur en soufre	< 2%	ISO 4689-3		
Lixiviation	Inférieur au seuil de déclaration de toutes les subsances	EN 12457-2 TLCP par EPA 1311		
Densité	993 kg/m3	-		

Longueur de tranchée estimé par sac de Quickfill					
Largeur de tranchée	Épaisseur totale de Quickfill				
Largeur de tranchee	10 cm	13 cm	15 cm		
10 cm	1.10 m	0.88 m	0.73 m		
15 cm	0.73 m	0.58 m	0.49 m		
20 cm	0.55 m	0.43 m	0.37 m		
25 cm	0.43 m	0.34 m	0.27 m		
30 cm	0.37 m	0.27 m	0.24 m		

Nombre de sacs estimés de Quickfill pour remblaiemennt autour des piquets de terre							
Diamètre	Profondeur						
Diametre	1.5 m	1.8 m	2.4 m	3.0 m	4.6 m	6.1 m	
10 cm	1.1	1.3	1.8	2.2	3.3	4.4	
15 cm	2.5	3.0	3.9	4.9	7.4	9.8	
20 cm	4.4	5.2	7.0	8.7	13.0	17.4	
25 cm	6.8	8.2	10.9	13.6	20.3	27.1	
30 cm	9.8	11.7	15.6	19.5	29.3	39.0	

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE