

Durable. Sûr. Étanche.

hauff
technik®



STOPPER LES FUITES D'EAU DANS LA SOUS-STATION PRINCIPALE

IBERDROLA 275KV
SOUS-STATION « WINDY HILL »

UTILISATION DE



Solution d'étanchéisation des fuites par mastic



Solution d'étanchéisation des fuites par mastic



Point d'entrée avec installation test de 2 joints



Installation test de 2 joints



Installation de HRD 188-1G-1/97



Installation de HRD 188-1G-1/97

UTILISATION DE



Installation terminée

FAITS

INFORMATIONS DE PROJET

Site	Sous-station « Windy Hill » Iberdrola 275kV Duntocher Road Glasgow
Entrepreneur	Balfour Beatty
Distributeur	Emtelle UK Limited Haughhead TD9 8LF Hawick Royaume-Uni

SOLUTIONS PAR HAUFF-TECHNIK

Spécification	Sceller les câbles efficacement pour éviter toute infiltration d'eau au niveau du passe-câbles
Exigence	Joint annulaire en caoutchouc ouvert d'une largeur d'étanchement de 30 mm pour éviter toute infiltration d'eau
Produits utilisés	HRD 188-1G-1/97 HRD 103-1G-1/32

Hauff-Technik GmbH & Co. KG

Tél. +49 7322 1333-0

Fax +49 7322 1333-999

Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, ALLEMAGNE

office@hauff-technik.de