



FLASH-TITE

Garde-ballast

DESCRIPTION ET UTILISATION

- Utilisé sur les toitures à membrane protégée (inversée) afin d'empêcher le ballast de s'accumuler contre la crépine ou d'y passer à travers.

DONNÉES TECHNIQUES

Les gardes-ballast Flash-Tite^{MC} sont fabriqués en acier inoxydable perforé cal. 20, 1/4 po. (6 mm)

INSTALLATION

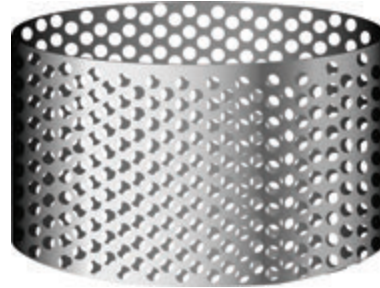
Passez le garde-ballast au-dessus la crépine pour qu'il se retrouve positionné autour de la crépine du drain afin de retenir le ballast.

SPÉCIFICATION

Les gardes-ballast devraient être inclus avec la spécification Flash-Tite^{MC} en mentionnant simplement que le drain Flash-Tite^{MC} soit équipé avec un garde-ballast. Pour une spécification plus détaillée, ajoutez le paragraphe suivant en exemple :

Les gardes-ballast devraient être en acier inoxydable perforé cal. 20, 1/4 po. (6 mm) et positionnés autour de la crépine du drain afin de retenir le ballast.

PRODUIT ACCEPTÉ: Les drains Flash-Tite^{MC} Ballast Guard de Lexcor (www.lexcor.net, Tel: 1-800-268-2889, info@lexcor.net)



lexcor.net

Visitez notre chaîne de vidéos: <https://vimeo.com/channels/lexcorfr>

PRODUITS DE BÂTIMENTS COMMERCIAUX

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Est du Canada
1.800.363.2307