

HYPALON

3R850



Description

Le 3R850 offre une bonne résistance aux flammes, aux alcalis et aux acides. Ce matériel est tout désigné pour une utilisation à l'extérieur lorsqu'un produit résistant à la lumière du soleil, à l'oxydation et à l'ozone est recherché. Toutefois, il possède une faible résistance aux huiles et solvants.

Applications

- Joints d'étanchéité

Spécifications

Données techniques

Polymère	Hypalon CSM
Couleur	Noir
Dureté (shore A) ± 5	60
Température	-25°C à 85°C (-13°F à 185°F)
Résistance à la traction	1200lb/po ² min.
Allongement	300% min.
Résistance à la Compression	Passable
Résistance à l'abrasion	Très Bonne
Résistance au déchirement	Passable
Résistance à l'ozone	Remarquable

Imperméabilité au gaz	Excellent
Résistance à l'acide dilué	Excellent
Résistance aux hydrocarbures aromatiques	Passable
Vieillessement thermique	Très Bonne

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.