

DATAGRAM

Vaporifuge **Duro-Perm VR**

Description du produit

Le vaporifuge Duro-Perm VR est constitué de deux épaisseurs de papier kraft à haute résistance à l'humidité, laminé à l'asphalte. Il est renforcé de brin de fibres de verre sur les bords pour assurer sa durabilité et faciliter sa pose. (40-60-40)

Caractéristiques et avantages

- ◆ Compatible avec tous les types d'isolants
- ◆ Se pose avec de l'asphalte chaud ou l'adhésif Duro-Perm VR
- ◆ Lignes repères et armature de fibres de verre en bordure facilitent la pose sur tous les types de support
- ◆ Rouleaux pratiques de 36", 48" ou 96" de largeur pour 1000 et 2000 pi² brut avec un chevauchement de 2.0" sur les côtés et de 4.0" aux extrémités

Utilisations

Duro-Perm VR se pose comme vaporifuge sous l'isolant sur tous les types de platelage et est compatible avec tous les isolants.

Normes, inscriptions et homologations

- ◆ CAN/CGSB-51.33-M89 Type II
- ◆ Composante dans les ensembles suivants:
 - CAN/ULC S126-M86 • CAN/ULC S107-M87 • CAN4-S101-M82
- ◆ Approuvé FM comme composante classe 1, systèmes de toiture isolés, soulèvement par le vent 1-60 et 1-90.



Propriétés physiques

Propriétés physiques	CAN/CGSB-51.33-M89 Type II critères	Résultats typiques
Pliabilité à -10°C	Le matériel ne doit pas craquer	réussi
Résistance à la traction (N/mm)	3.5 min	5.9 (33.7 lbf / po)
Perméance à la vapeur {ng/(Pa.s.m²)}		
avant vieillissement	45 max.	20 (0.35 perms)
après vieillissement	60 max.	40 (0.69 perms)

Restrictions

Les propriétés physiques typiques et les caractéristiques de performance décrites dans ce document proviennent de données obtenues lors d'essais contrôlés. Beacon n'assume aucune responsabilité quant à la conception et la construction faits par une tierce partie et pour une manutention et un entreposage inadéquats en chantier. Les données de ce document sont sujettes au changement. Consultez Beacon pour plus d'information.