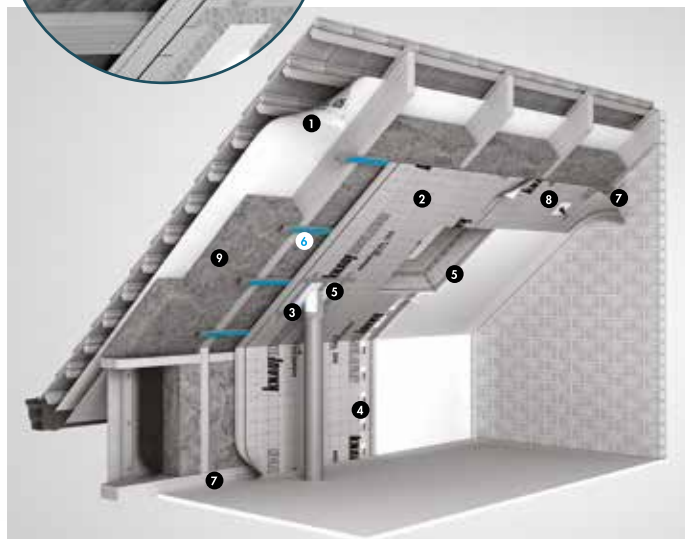
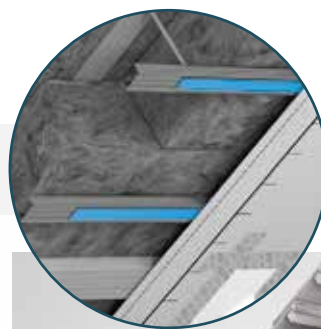
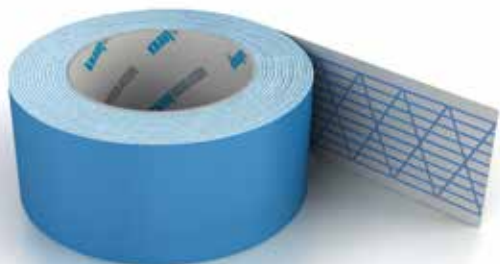


HOMESAL LDS SOLIFIT-2

www.knaufinsulation.be

ADHÉSIF DOUBLE-FACE



DESCRIPTION

Un adhésif double-face transparent, en acrylique modifié élastique, renforcé d'un treillis bleu de fils obliques. Adhésif doté d'un système d'application facile. Ne nécessite pas de temps de séchage.

HOMESAL®
SYSTEM

Écran de sous-toiture

- 1 HOMESAL LDS 0.04

Bandes adhésives et kit d'étanchéité

- 3 HOMESAL LDS MANCHON UNIVERSEL
- 4 HOMESAL LDS SOLIPLAN
- 5 HOMESAL LDS SOLIFIT-1
- 6 HOMESAL LDS SOLIFIT-2
- 7 HOMESAL LDS SOLIMUR 310
- 8 HOMESAL LDS MANCHON 15 - 22 mm

Écrans pare-vapeur/ frein-vapeur

- HOMESAL LDS 2
- 2 HOMESAL LDS 100
- HOMESAL LDS FLEXPLUS

Isolation

- 9 LAINE MINÉRALE KNAUF INSULATION

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Support bande adhésive	Papier Kraft
Support adhésif	Acrylique modifié, base de solvant
Résistance à la température	-40 °C à +120 °C
Température de mise en oeuvre	> +5 °C, < +35 °C
Épaisseur de l'adhésif	110 µm
Épaisseur totale	160 µm
Largeur de l'adhésif	35 mm
Largeur du rouleau	45 mm
Longueur du rouleau	40 m

HOMESEAL LDS SOLIFIT-2

www.knaufinsulation.be

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Applications

À utiliser pour coller les membranes pare-vapeur Homeseal LDS sur les structures de support, comme les profilés métalliques, les chevrons et les pannes en bois, et pour les relier aux éléments de construction.

Adapté aux supports

- Ecrans pare-vapeur Homeseal LDS
- Ecrans pare-vapeur/frein-vapeur, conformément à la norme EN 13984
- Panneaux à base de bois avec une surface solide, panneaux OSB, conformément à la norme EN 300
- Structures en bois raboté
- Surfaces métalliques sans rouille et éléments en bois raboté à l'intérieur
- Composants en PVC et PE. Collage aux plaques de plâtre et de fibro-plâtre
- Stuc, béton lisse

Résistance des associations du matériau au vieillissement

Les collages correctement réalisés à l'aide de composants systèmes certifiés sont très résistants au vieillissement et répondent aux exigences de l'ETAG 007 (Guide d'Agrément Technique Européen – Kits de construction à ossature bois).

Instructions d'utilisation

Veillez respecter les directives d'installation et les informations fournies par les pictogrammes sur l'emballage. En outre, les normes pertinentes et les règles de la technique reconnues s'appliquent.

Stockage

Les adhésifs doivent être conservés à température ambiante et à un niveau d'humidité normal (50-70 %), et protégés de l'ensoleillement, la pluie et la neige.

DIRECTIVES D'APPLICATION



Appliquez l'adhésif Homeseal LDS Solifit-2 pour relier le pare-vapeur aux structures de support et aux éléments de construction.



Exercez une pression pour vous assurer de la bonne adhérence de l'adhésif entre les substrats.



L'adhésif ne convient qu'à une utilisation en intérieur.

Knauf

Rue du Parc Industriel 1
B-4480 Engis

Tél.: +32 (0)4-273 83 11

Fax: +32 (0)4-273 83 30

info@knaufinsulation.be

www.knaufinsulation.be

ART.: 617637

Tous droits réservés, y compris les droits de reproduction photomécanique et de conservation sur des supports électroniques. Une grande attention a été portée à l'assemblage et au traitement des informations, textes et illustrations présents dans ce document. Il n'est cependant pas possible de garantir qu'il ne comporte pas d'erreur. La maison d'édition et les éditeurs n'assument pas la responsabilité juridique ni quelque responsabilité que ce soit, en cas d'informations incorrectes et des conséquences qui en découlent. La maison d'édition et les éditeurs vous seront reconnaissants des suggestions d'améliorations et des détails apportés sur les éventuelles erreurs signalées.