



Vario® KB1

Eenzijdige kleefband
Joint autocollant sur un face

PRODUCTOMSCHRIJVING

ISOVER Vario® KB1 is een eenzijdige kleefband zonder copolymeer-acrylaat. Door de afwezigheid van copolymeer-acrylaat behoudt het dampscherm waarop de kleefband bevestigd is al zijn mechanische eigenschappen (wordt niet week onder de kleefband).

TOEPASSING

ISOVER Vario® KB1 verzekert een optimale luchtdichtheid van de naad tussen de verschillende lucht/dampschermbanden van het type Vario® KM duplex. De kleefband kan ook worden gebruikt om de overgangen van de flenzen van ISOVER rollisol plus luchtdicht af te kleven.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- De klevende zijde van de kleefband is afgedekt met PE-papier van 130g/m².
- De dikte van de zelfklevende laag bedraagt 350 µm.
- De scheurweerstand van de kleefband Vario® KB1 op het dampscherm Vario® KM duplex bedraagt ≥ 40 N/60mm.
- De scheurweerstand van de kleefband Vario® KB1 bedraagt ≥ 35 N/25mm volgens de norm DIN EN 1939.

De eigenschappen van ISOVER Vario® KB1 zijn verzekerd binnen een temperatuurbereik van - 30 tot + 110°C.

De minimale verwerkingstemperatuur moet ≥ - 10°C bedragen. De kleefband ISOVER Vario® KB1 kan gedurende 2 jaar worden opgeslagen bij temperaturen ≤ 30°C.

ISOVER Vario® KB1 beschikt over een uitstekende bescherming tegen veroudering en U.V.-straling.

AFMETINGEN

Breedte (mm)	60
Lengte (mm)	40000

DESCRIPTION PRODUIT

ISOVER Vario® KB1 est un joint autocollant sur une face dépourvu d'acrylates de copolymères. L'absence de ces acrylates de copolymères permet au pare-vapeur sur lequel est collé le joint de conserver toutes ses caractéristiques mécaniques (ne se ramollit pas au droit du joint).

APPLICATION

ISOVER Vario® KB1 est destiné à assurer une étanchéité à l'air aussi parfaite que possible aux raccords entre les lés de pare-vapeur type Vario® KM duplex. Ce joint peut également être appliqué au raccord des languettes des rouleaux ISOVER rollisol plus.

PROPRIETES PRODUIT

- La partie collante du joint est recouverte d'un papier PE de 130g/m².
- L'épaisseur de la partie collante du joint est de 350 µm.
- La résistance à l'arrachement du joint Vario® KB1 appliquée sur la membrane climatique Vario® KM duplex est ≥ 40 N/60mm.
- La résistance à l'arrachement du joint Vario® KB1 est ≥ 35 N/25mm selon la DIN EN 1939.

Les propriétés de l'ISOVER Vario® KB1 sont garanties dans un intervalle de température de - 30 à + 110 °C.

La température minimale de travail doit être ≥ - 10 °C.

Le joint ISOVER Vario® KB1 peut être stocké pendant 2 ans à des températures ≤ 30 °C.

L'ISOVER Vario® KB1 présente une excellente résistance au vieillissement et aux U.V.

DIMENSIES

Largeur (mm)	60
Longueur (mm)	40000

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50

F 03 360 23 51

www.isover.be



ISOVER
SAINT-GOBAIN

Vario® KB1

Eenzijdige kleefband
Joint autocollant sur un face

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50
F 03 360 23 51
www.isover.be

isover
SAINT-GOBAIN