

KNAUF INSULATION

Twinfit 034

ISOLEER TWEE-IN-EENVOUDIG



challenge.
create.
care.

with **ECOSE**
TECHNOLOGY

De voordelen van

TWINFIT 034

- Verkrijgbaar in **1200 en 600 mm breedte** en in de meest courante **diktes waardoor u in aanmerking komt voor renovatiepremies** inzake dakisolatie.
- Gemakkelijk te installeren **2-in-1 glaswoldeken** mét supersterk, niettemin vlot versnijdbaar **dampscherm**
- **Geïntegreerd installatiesysteem** met onze RT Plus kleefband en Homeseal LDS Solimur 310 elastische lijm
- Voor **hellende nieuwbouw- en renovatiedaken**

with **ECOSE**[®]
TECHNOLOGY

🔧 **GLASWOLDEKEN**
BESCHIKBAAR IN 1200
EN 600 MM BREEDTE 🛠️



Twinfit 034

2-IN-1 GLASWOLDEKEN

Dit glaswoldeken - eenzijdig bekleed met een supersterk gemetaliseerd PET-dampscherm en verstrekt met een PE-glasvezelwapening - maakt het de isolatieprofessional wel erg gemakkelijk.

Twinfit, met een λ_d -waarde van 0,034 (W/m.K) isoleert feilloos hellende nieuwbouw- en renovatiedaken.

Deze glaswolisolatie maakt uw werklevens echt een stuk aangenamer. Enerzijds zorgt dit 2-in-1 glaswoldeken voor een significante tijds winst, anderzijds heeft u slechts drie producten nodig voor uw klus te kunnen klaren. Maak kennis met het Twinfit 034 systeem!

HET TWINFIT 034 SYSTEEM

Product	Type	Functie
Twinfit 034 	Glaswoldeken , eenzijdig bekleed met een gemetaliseerd PET-dampscherm en verstrekt met een PE-glasvezelwapening	Ontworpen voor thermische en akoestische isolatie voor de meest gangbare en industriële hellende daken
RT Plus XL 	Zeer brede zelfklevende band van polyethyleentereftalaat (PET)	voor het lucht- en waterdampdicht maken van de aansluitingen met het geïntegreerde dampscherm van het isolatiemateriaal Twinfit 034
Homeseal LDS Solimur 310 	Solventvrije, duurzame elastische lijm in een handige cartridge	Gebruikt voor het maken van luchtdichte voegen en verbindingen tussen alle Twinfit 034 en omringende bouwonderdelen

Installeren

SIMPEL ALS 1, 2, 3



Plaats de Twinfit 034 tussen de kepers tot aan het onderdak en houd er rekening mee dat het dampscherm in lijn met de kepers blijft.



Gebruik de zelfklevende band **RT Plus XL** voor de aansluitingen tussen de dwars- en langsstroken met het isolatiemateriaal Twinfit 034.



Voor de aansluitingen van het isolatiemateriaal met de aanpalende constructie, gebruikt u de RT Plus XL in combinatie met de set Homeseal LDS Solimur 310.

Meer info ?

BEZOEK ONZE WEBSITE

Om te weten te komen hoe u de Twinfit 034 systeem installeert, bekijk dan de video op onze website:
<https://bit.ly/2rqVGO7>
of scan de QR-code hiernaast.



The screenshot shows the website www.knaufinsulation.be/NL/Twinfit. The page features a navigation bar with links for 'Over ons', 'Nieuws', 'Contact', 'Jobs', 'Dealers', 'Nederlands', and 'Groep websites'. A search bar is present with the placeholder text 'Zoek naar een product, een applicatie...'. Below the navigation, there are tabs for 'PRODUCTEN', 'TOEPASSINGEN', 'KENNISCENTRUM', and 'REFERENTIES'. The main content area is titled 'GLASWOL - TWINFIT 034' and includes a large image of a roll of insulation. To the right of the image, there are sections for 'TOEPASSING' (Applications) and 'BESCHRIJVING' (Description). The 'BESCHRIJVING' section describes the product as glass wool with ECOS® Technology, specifically developed for thermal and acoustic insulation of ceiling slabs with regular spacing of industrial skylights. It mentions a polyethylene (PE) membrane and a glass fiber reinforcement. The 'VOORDELEN' (Advantages) section lists several benefits, such as being ideal for regular ceiling heights, quick installation, high thermal performance, and compliance with various standards.

challenge.
create.
care.

Twinfit 034

DE VERSCHILLENDE AFMETINGEN

4,70	160	600	3800
4,70	160	1200	3800
5,25	180	600	3400
5,25	180	1200	3400
5,85	200	600	3000
5,85	200	1200	3000
6,45	220	600	2700
6,45	220	1200	2700
7,05	240	600	2400
7,05	240	1200	2400

Lambda (λ) = 0,034 W/(m.K)

CERTIFICATEN



H563



0749
09



Knauf

Rue du Parc industriel, 1

B-4480 Engis

Tél. : + 32 (0)4 273 83 11

e-mail : info@knauf.be

www.knaufinsulation.be

challenge.
create.
care.

Ondanks de zorgvuldige samenstelling van de inhoud van deze uitgave kan Knauf Insulation geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit enige fout die in deze uitgave zou kunnen voorkomen.