

(NA-) ISOLEREN VAN SPOUWMUREN MET SUPAFIL CAVITY 033

KNAUF INSULATION



Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf

De kosten voor gas en stroom zijn in korte tijd hoog geworden en zullen naar verwachting ook in de toekomst op dit niveau blijven. Ook wanneer de politieke situatie binnen Europa zich zal gaan stabiliseren, want dan zullen alle Nederlandse gezinnen te maken krijgen met een hoge energie- en milieubelasting. Het is daarom van groot belang om het verbruik van gas en stroom drastisch terug te brengen. Gelukkig kunt u kiezen uit diverse mogelijkheden om het energiegebruik naar beneden te brengen. Denk hierbij aan zonnepanelen, warmtepompen en het laten isoleren van uw woning. Voor veel gezinnen is de financiële drempel voor het laten installeren van zonnepanelen en warmtepompen te hoog. Daarom kiezen steeds meer gezinnen voor het duurzaam laten isoleren van hun woning. Dit kunt u namelijk stapsgewijs laten doen. Bovendien geeft de overheid *aantrekkelijke subsidies* voor het duurzaam laten isoleren van een woning.

Supafil inblaaswol dé ideale oplossing voor ongeïsoleerde spouwmuren

De meeste woningeigenaren kiezen als eerste voor spouwmuurisolatie en daarna voor dakisolatie, omdat hier het hoogste rendement mee behaald wordt. Wanneer de spouwmuren van uw woning niet zijn geïsoleerd, dan kan binnen één dag een besparing van uw energiegebruik gerealiseerd worden van 25% tot 30%. De daadwerkelijke hoogte van de besparing hangt af van de dikte van uw spouwmuren. Hoe dikker de spouwmuren van uw woning zijn, des te hoger de besparing van het energiegebruik is. Weet u niet zeker of de spouwmuren van uw woning wel of niet geïsoleerd zijn? Huizen die gebouwd zijn voor 1970 zijn niet geïsoleerd en de meeste huizen die gebouwd zijn tussen 1970 en 1988 zijn meestal voorzien van een dunne laag isolatiemateriaal. Deze isolatielaag voldoet echter absoluut niet aan de huidige bouwrichtlijnen.

Unieke samenstelling Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf

In tegenstelling tot wat u zou verwachten is de inblaaswol niet van een schaap of ander dier. Supafil Cavity 033 is speciaal ontwikkeld voor het thermisch en akoestisch na-isoleren van ongeïsoleerde spouwmuren. Supafil inblaaswol bestaat voor 80% uit glaswolvllokken en is onbrandbaar. Niet alleen zorgt Supafil Cavity 033 ervoor dat uw energiegebruik spectaculair daalt, maar ook geluiden van buitenaf nemen spectaculair af! Het woon- en leefklimaat verbeteren aanzienlijk en dat geldt ook voor het energielabel van uw woning. De enige voorwaarde om Supafil Cavity 033 in te kunnen brengen is, dat de spouwdiepte tenminste 5 centimeter bedraagt en dat de conditie van uw gevel goed is.

Supafil Cavity 033 wordt binnen één dag aangebracht

Het inbrengen van Supafil Cavity 033 in uw spouwmuren gebeurt door een gecertificeerd team specialisten. De enige overlast die u heeft is wanneer er enkele gaten in de voegen geboord moeten worden om Supafil Cavity 033 te kunnen injecteren. Wanneer dit gedaan is wordt de Supafil Cavity 033 ingebracht en nadat deze werkzaamheden zijn voltooid worden de gaten in de voegen op kleur hersteld. Om de kwaliteit van de werkzaamheden te waarborgen staat de kwaliteit & procescontrole onder toezicht van SKG-IKOB en Insula. En dat moet ook wel, want de fabrikant garandeert een levensduur van tenminste 50 jaar zonder verlies van isolatiewaarde!

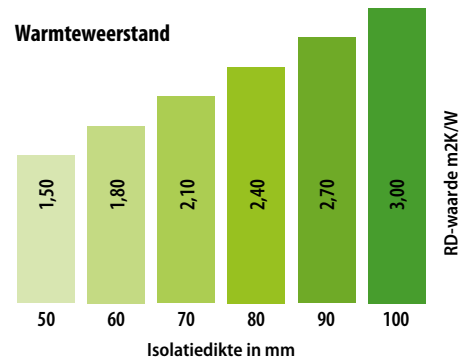


Isolatie Totaal
Nederland BV

Supafil Cavity 033 Knauf wetenswaardigheden

HOGE RD-WAARDE Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf

U zult regelmatig de afkorting RD-waarde zijn tegengekomen op het internet. Deze afkorting staat voor Resistance Declared oftewel door de leverancier verklaarde weerstand van het isolatiemateriaal. Hoe hoger de RD-waarde van een isolatiemateriaal is, des te beter het materiaal isoleert. Hiernaast vindt u het overzicht van de RD-waarde van Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf bij verschillende diktes.



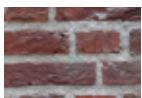
Spouwmuur isolatie met Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf



STAP 1: Door ons gecertificeerde team specialisten worden volgens een boorpatroon gaten in de voegen van de gevel(s) geboord.



STAP 2: Wanneer de gaten gemaakt zijn blazen wij Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf in de spouwmuren. Onze specialisten doen dit van beneden naar boven. Telkens controleren wij of dit proces goed verloopt.



STAP 3: De boorgaten worden na afloop weer gevuld met authentiek cement, zodat het aanzicht van de gevel ongewijzigd blijft.

Waarom kiezen voor Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf?

1. Supafil Cavity 033 inblaaswol van Knauf heeft hoogste rendement
2. Fabrikant garandeert levensduur van tenminste 50 jaar
3. Geen risico op inzakken van de wol door een optimale vulling en verdeling
4. Waterafstotend en vochtwerend
5. Uitstekende en constante isolatiewaarde
6. Onbrandbaar (brandklasse A1)
7. Zonder kunstmatige (kleur)stoffen en chemicaliën
8. Eurofins Gold certificaat: de hoogst haalbare norm voor een gezonde binnen lucht kwaliteit
9. DECLARE-label: aantoonbaar vrij van schadelijke stoffen
10. Geen afval en geen restanten
11. Gemaakt van gerecycled glas (o.a. autoruitschades)



**Isolatie Totaal
Nederland BV**

T 085-0806452
E info@isolatietotaalnederland.nl
www.isolatietotaalnederland.nl