

Comfortwall Easy
 Comfortwall Pro
 Comfortwall Clay
 Comfortwall Metal Stud

INFORMO

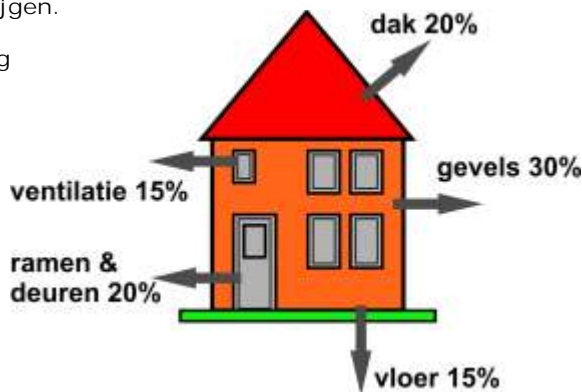
COMFORTWALL

ruimte besparend na-isolatiesysteem voor binnen

Comfortwall na-isolatie systemen

Energie besparen wordt steeds belangrijker. In de afgelopen 7 à 8 jaren zijn de energiekosten vrijwel verdubbeld. En omdat de voorraden aan olie en aardgas op raken, zullen de kosten blijven stijgen.

Het energieverlies van een woning
 Een gemiddelde woning gebruikt ongeveer 75% van de benodigde energie voor verwarming. De meeste warmte gaat verloren via slecht geïsoleerde gevels (30%), daken (20%) en ramen (20%).



Om het energieverbruik te verminderen en om op energiekosten te besparen is het van groot belang om na te isoleren.

Na-isoleren nog even uitstellen?
 Bij na-isolatie van gevels kunnen grote energiebesparingen worden behaald. Maar gevels die in het verleden tussen de muren (spouwisolatie) of aan de binnenzijde zijn nageïsoleerd vertonen nogal eens problemen met vocht en schimmel. Dit vormt een gezondheidsrisico voor de mens. Helaas komt dit veelal door het gebruik van ongeschikte materialen of ondeskundige verwerking. Andere barrières voor de uitstel van het uitvoeren van na-isolatie zijn vaak het verlies aan kostbare woonruimte, door dikke voorzetwanden, de ingrijpende verbouwing en de hoge kosten.

COMFORTWALL na-isolatie systemen van Technostuc systemen bestaan uit natuurlijke materialen die bijdragen aan een aangenaam en gezond binnenklimaat.

COMFORTWALL na-isolatie systemen reguleren de luchtvochtigheid, zijn schimmelwerend, dampdiffusie-open en capillair actief. Hetgeen zeer belangrijk is bij na-isolatie aan de binnenzijde van gevels.

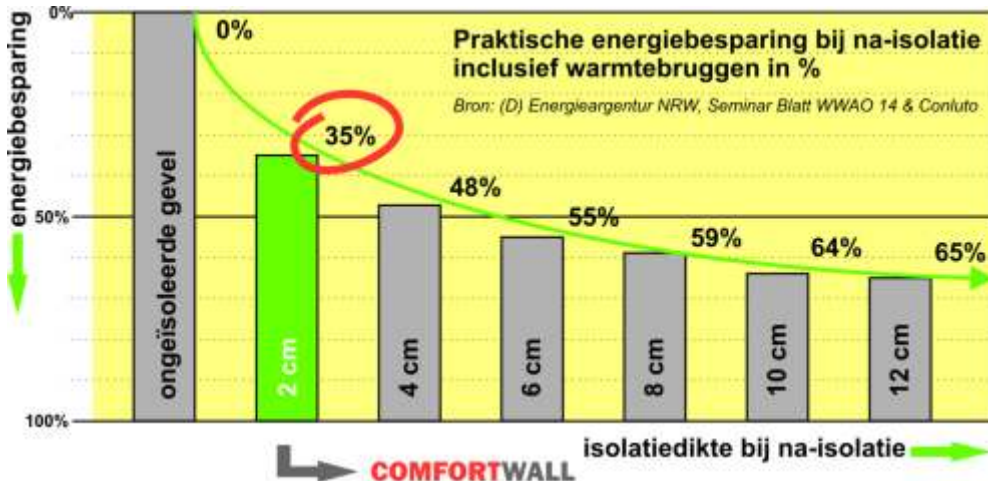
COMFORTWALL na-isolatie systemen zijn dun, waardoor het ruimteverlies wordt beperkt, en geven nauwelijks overlast tijdens het aanbrengen.

COMFORTWALL na-isolatie systemen leveren een aanzienlijke energiebesparing van circa 35% en reduceren geluids-overlast met circa 50%.

COMFORTWALL na-isolatie systemen zijn duurzaam en uiterst prijsgunstig.

Niet meer uitstellen!

Bij na-isolatie van gevels aan de binnenzijde gaat het helemaal niet om de dikste isolatie of de hoogste isolatiewaarde. Ook hoeft de angst voor schimmelvorming en 'troep' in huis geen belemmering meer te vormen. En... de kosten van na-isolatie al helemaal niet.

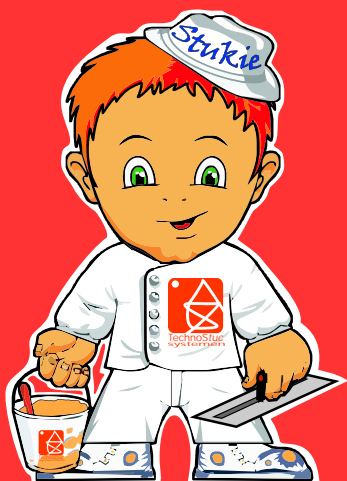


Noot: Het gaat bij na-isolatie niet om een zo hoog mogelijke theoretisch isolatiewaarde te bereiken, maar om het praktische effect van na-isolatie. Onderzoek wijst uit dat bij na-isolatie de 'wet van afnemende meeropbrengst' geldt: hoe dikker de isolatie hoe geringer de percentuele toename van energiebesparing.



Verhoog het leefcomfort en verlaag de energiekosten vandaag nog met COMFORTWALL na-isolatie systemen.

Stukie info



TechnoStuc systemen
 Verstand van stucwerk

natuurlijke stucmaterialen en na-isolatiesystemen

Technostuc systemen
 Buro Robing Design b.v.
 Bedrijvenpark Twente 322e
 NL-7602 KL Almelo
 T: +31 (0)53 433 03 60
 F: +31 (0)53 435 21 11
 E: info@technostuc.nl

www.technostuc.nl