

Recticel Insulation isoleert de school in Couthuin

De school in Couthuin is geïsoleerd met behulp van het unieke "Powerroof" systeem van Recticel Insulation. Het gaat om een uniek project vanwege de verschillende gebogen daken van de school. De gebogen isolatieplaten volgen zonder problemen de vorm van de speciale dakstructuur.

Men heeft gekozen voor "Powerroof" isolatieplaten in een dikte van 80 mm, wat overeenkomt met een excellente R-waarde van 3 m²K/W. Dankzij de uitstekende isolatiewaarde blijft de isolatiedikte dan ook beperkt. Dankzij deze isolatie zal de school heel wat geld en energie besparen en zo de kosten voor verwarming beperken.

De dakwerken werden uitgevoerd door Bley Toitures et Charpentes sprl (Dison). De architect is Philippe Chevreux van het architectenbureau Triangulum scprl (Liège).

Foto in bijlage:

De nieuwe school van Couthuin is geïsoleerd met het unieke "Powerroof" systeem van Recticel Insulation.

Gelieve contact op te nemen via samyn.bert@recticel.com voor beelden in hoge resolutie.





Algemene contactinformatie

Recticel Insulation
Tramstraat 6
BE-8560 Wevelgem
Tel. +32(0)56 43 89 43
Fax +32(0)56 43 89 29

www.recticelinsulation.be
recticelinsulation@recticel.com

Contactinformatie voor de pers

Valerie Deraedt, Marketing Manager
Recticel Insulation, Tramstraat 6, BE-8560 Wevelgem
Tel. +32(0)56 43 89 32 – Fax +32(0)56 43 89 29
Gsm +32(0)499 56 52 77
deraedt.valerie@recticel.com www.recticelinsulation.be