P E R S B E R I C H T

**Nieuwe rekentool voor Rc-waarde beschikbaar in ISSO Open**

**Sinds kort is de nieuwe Rc Rekentool van ISSO online beschikbaar. Deze rekentool maakt het nog makkelijker om de Rc-waardes van vloeren, gevels en daken te berekenen. Vooraf ingestelde, maar naar de situatie aan te passen templates, zijn gebaseerd op de meest toegepaste constructie-opbouwen. De tool maakt het ook mogelijk om zonder templates een eigen constructieopbouw te definiëren.**

De Rc-waarde geeft de warmteweerstand in m²∙K/W van een constructie weer en is de som van de weerstanden van de gebruikte materialen. De overgangsweerstanden worden bij deze berekening niet meegenomen. Hoe hoger het getal, hoe minder goed de constructie warmte geleid. De energieprestaties van bouwwerken in Nederland moeten aan continu veranderende, strengere regels voldoen. Rc-waardes spelen daarin een steeds belangrijkere rol.

**Verschillende waardes berekenen**

De nieuwe ISSO-rekentool voor Rc-waardes biedt gebruikers de mogelijkheid om via vooraf of zelfingestelde gegevens verschillende waarden te berekenen, zoals Rsi, RT, ΔUfa en Uc. De nieuwe tool is te vinden via ISSO Calculations, dat onderdeel is van ISSO Open. Op dit platform hebben abonnees tevens toegang tot verschillende kennisproducten, rekenbladen en nog vele andere rekentools.

*- einde bericht -*

*Noot voor de redactie, niet voor publicatie:*

Voor meer informatie of aanvullend beeldmateriaal kunt u contact opnemen met:
Anneli van Kleven, corporate marketing & communicatiemanager bij ISSO
T. 010-206 59 69/ 06-4103 9429
E. a.vankleven@isso.nl