

## PERSBERICHT



Uit de vele uitdagingen waarmee de wereld vandaag geconfronteerd wordt om zijn voortbestaan te garanderen, heeft Sika drie focuspunten gekozen.

In de eerste plaats wil Sika het gebruik van niet-hernieuwbare grondstoffen beperken. Daartoe vermindert het de hoeveelheid organische oplosmiddelen, helpt het zijn klanten om hernieuwbare energie te produceren, onder andere door zonne-energie op te vangen, en zal het hen stimuleren om beton te recyclen met behulp van hulpstoffen van Sika.

Het energieverbruik verminderen en zo ook de emissies van broeikasgassen terugschroeven, dat is de tweede uitdaging. Sika zal het energieverbruik bij de productie reduceren, bijdragen tot de temperatuurregeling van gebouwen met behulp van groendaken (*foto*), de thermische prestaties van vensters verhogen dankzij speciaal ontwikkelde lijm- en afdichtingskitten en de prestaties van verwarmde vloeren optimaliseren met Sika-gietvloeren.

Een derde engagement van Sika is minder en efficiënter transport. De productiesites worden rechtstreeks verbonden met het spoornet, het gebruik van lokale materialen wordt aangemoedigd, en dankzij de ontwikkeling van geconcentreerde producten kunnen de hoeveelheid verpakkingen en het getransporteerde volume worden beperkt. Daarnaast stimuleert Sika de structurele verlijming bij de assemblage van voertuigen zodat deze lichter zijn en minder verbruiken.

Deze drie engagementen staan gedetailleerd beschreven in het *Groene boekje*, dat beschikbaar is op [www.sika.be](http://www.sika.be). Hierin wordt eveneens ingegaan op de doelstellingen van Sika op het vlak van beter en duurzaam bouwen.

Sika is gecertificeerd volgens de ISO14001-norm. Onder andere door de toepassing van dit milieubeheersysteem kan de onderneming haar impact op het milieu meten en beschikt ze over een kader om haar milieuprestaties permanent te verbeteren. Daarnaast volgt Sika nauwgezet de richtlijnen ter bescherming van ons milieu zoals beschreven in het Responsible Care-programma. Aangezien Sika lid is van de U.S. Green Building Council onderwerpt de onderneming zich aan de LEED-classificatie (Leadership in Energy and Environmental Design) met betrekking tot milieuvriendelijk bouwen.

Sika verklaart zich tevens solidair met het Global Nature Fund en de Romuald Burkard Foundation. Wereldwijd steunt het nog tal van andere programma's die ijveren voor herbebossing en de bescherming van ons leefmilieu.

Meer informatie vindt u op de website [www.sika.be](http://www.sika.be).

\*\*\*\*\*

