



Leve de slimme lichtkoepels!

Vorig jaar september hebben miljoenen Nederlanders Meilink Industriële Verpakkingen gezien op het NOS-Journaal van acht uur. We kwamen voor in een item over CO2-reductie in crisistijd. Het onderwerp duurde twee minuten en leverde veel publiciteit op. Met voor ons als voornaamste conclusie dat we als bedrijf nóg meer aandacht gaan besteden aan isolatie en energiebesparing.

Oók bevorderlijk voor het werkklimaat

Naast hoogwaardige dak- en wandisolatie hebben we de afgelopen tijd geïnvesteerd in moderne hoogfrequente verlichting en zuinige kachels. Verder zijn er op het dak van een van de hallen in Borculo 20 zogenoemde Suntrackers geplaatst: lichtkoepels die zich vooral onderscheiden door een ingenieuze spiegelconstructie. Door een GPS-systeem staan de koepels altijd precies op de zon gericht. Hierdoor – en dankzij de bijbehorende reflectoren – is de lichtopbrengst vele malen groter dan bij normale daklichten. Een zonnepaneeltje voorziet iedere koepel van het kleine beetje stroom dat nodig is om te draaien. Resultaat: overdag kan het licht vaak gedeeltelijk en soms zelfs helemaal uit. En werken bij daglicht leidt niet alleen tot een forse energiebesparing en CO2-reductie, het is ook gewoon veel prettiger werken!

