

PERSMEDEDELING

Kunststofindustrie weerlegt misleidende informatie van Aliplast Groep/Corialis

Brussel, 21 december 2007 - Misleidende informatie over PVC ramen - Studie gepubliceerd door de Europese Commissie bevestigt dat PVC schrijnwerk een milieubewuste keuze is.

Naar aanleiding van de naamsverandering van de Aliplast Groep, die nu Corialis heet, heeft deze fabrikant van aluminium raamprofielen het nodig geacht misleidende uitspraken te doen over de milieuaspecten van de concurrerende PVC raamprofielen.

Federplast.be vzw, de vereniging van fabrikanten van kunststof- en rubberproducten, wijst erop dat de denigrerende uitspraken van Aliplast Groep/Corialis weerlegd worden door de conclusies van een studie van de milieuprestaties van PVC producten die door de Europese Commissie in april 2004 werd gepubliceerd.

Deze studie bevestigt dat het gebruik van hout, PVC of aluminium voor ramen vanuit milieuoogpunt gelijkwaardig is. Veel belangrijker voor het milieu is de kwaliteit van het raam, vooral op het vlak van thermische isolatie. Op dit punt heeft PVC intrinsiek betere eigenschappen dan aluminium.

Federplast.be vzw betreurt dat Aliplast Groep/Corialis de kwaliteit van haar producten een onvoldoend argument vindt om op basis hiervan promotie te voeren.

Voor meer informatie kan u zich wenden tot
Geert Scheys, 0496 593 634, GS@essenscia.be

Bijlage: "Extended Summary - Life Cycle Assessment of PVC and of principal competing materials",
een studie van de milieuprestaties van PVC producten in opdracht van de Europese Commissie



Acrobat Document