

## Loodverklaring ten behoeve van REACH

Het gebruik van PVC recycalaat uit externe bronnen komt de duurzame ontwikkeling van onze samenleving ten goede. PVC leidingsystemen met recycalaat zijn van de hoogste kwaliteit, hebben een betere CO2-voetafdruk, beperken het gebruik van nieuwe grondstoffen en hebben een levensduur van ruim honderd jaar.

Technisch onderzoek heeft aangetoond dat PVC leidingsystemen minstens zeven keer opnieuw te gebruiken (recyclen) zijn.

Bovendien zijn de leden van BureauLeiding - informatieburo kunststof leidingsystemen – gestopt met het gebruik van lood(stabilisatoren) in PVC leidingsystemen.

Leidingen met PVC recycalaat uit gebruikte PVC leidingen kunnen echter sporen van lood bevatten.

Eventuele loodsporen uit het gerecyclede materiaal worden ingesloten in de polymeermatrix en komen onder normale omstandigheden niet vrij gedurende de levensduur van het product.

Op het gebruik van recycalaat uit gebruikte PVC-U producten wordt toegezien op basis van de relevante productnormen voor drukloze toepassingen.

Sinds de opname van lood op de REACH-kandidatenlijst van december 2012 zijn fabrikanten van PVC producten waar mogelijk lood(stabilisator) in aanwezig is, verplicht hun klanten hierover te informeren (REACH-verordening (EG) nr. 1907/2006, artikel 33).

Daar de wetgeving over stoffen voortdurend in beweging is, zal deze verklaring indien nodig worden geactualiseerd.

Versie 1 juli 2013