

KUNSTSTOFFEN

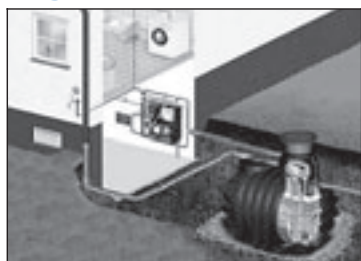
Plastiek Van Wauwe informeert

Voorloper in Duurzaam Bouwen

4Rain®-tanks met levenslange zekerheid

De 4Rain®-tanks zijn speciaal ontwikkeld voor hergebruik van regenwater. Het polyethyleen waaruit ze gemaakt worden, laat geen verontreiniging mogelijk vanuit de omgeving (grondwater, rioolgassen, lichtinval), waardoor ze niet verouderen. De gladde binnenwanden zorgen voor een snelle reiniging. De 1ste keus grondstof en de dikte van de tank maken een inbouw zonder omringend gestabiliseerd zand mogelijk.

4Rain® compleet assortiment voor regenwaterrecuperatie



Een regenwatersysteem kan uw drinkwaterverbruik met meer dan 50 % verminderen. Om het hoogste rendement te behalen voorziet Het 4Rain®-gamma in een breed gamma zelfreinigende voorfilters. De regel is immers : filteren voor het water in de tank komt. In de showrooms van Plastiek Van Wauwe zien we een volledig uitgerust systeem in werking : opvang, voorfilter, tank en pompsysteem.

Plastiek Van Wauwe is reeds 45 jaar lang een gevestigde waarde in industrie, bouwwereld, doe-het-zelf, reclamebranche,...

In een groeiende markt waarbij steeds meer toepassingen in kunststof van steeds betere kwaliteit ontwikkeld worden, volgt Plastiek Van Wauwe elke evolutie van nabij, zonder de traditionele producten te vergeten. Meer dan 40.000 produkten telt het uitgebreide assortiment onder-tussen. Zo lanceerde Plastiek Van Wauwe als een der eersten op de Belgische markt producten voor afvalwaterzuivering, daglichtsystemen, regenwaterrecuperatie en -infiltratie. Hoog isolerende materialen, zonnepanelen voor zwembaden en tuin- en straatmeubilair uit recyclagematerialen behoren eveneens tot het assortiment. De uitgebreide showroom en de gespecialiseerd advies van het personeel kan u



een antwoord geven op elke vraag hieromtrent.

Energieprestatie-regelgeving

Vlaanderen eist verminderde energie-uitgaven & regenwaterhergebruik. Sinds 1 januari 2006 moeten woningen voldoen aan de energieprestatieregelgeving (ERP).

Plastiek Van Wauwe biedt op elk vlak meerdere oplossingen :

- thermische isolatie : minder warmteverlies
 - binnenklimaat : beperken van oververhitting tijdens zomer
 - energieprestatie : verlaging energieverbruik
- Elke woning > 75m² moet ook verplicht voorzien in een regenwaterput met pompinstallatie. De belangrijkste ingreep om een energiezuinige woning te krijgen, is het aanbrengen van goede dakisolatie. De uitstekende isolatiewaarde van Isotec® zorgt ervoor dat u met een minimale dikte een maximum aan isolatie en comfort krijgt. Isotec® garandeert frisse kamers in de zomer en een doeltreffender verwarming in de winter. De ononderbroken isolatie zonder thermische bruggen beperkt uw energie-uitgaven.

Betere energieprestatie door Skylux® EP



Binnen het kader van de ERP-norm moet gestreefd worden naar een verlaging van het energiegebruik. Deze hangt onder meer af van de warmteverliezen door beglazing. Skylux vond het antwoord hierop in de nieuwe EP (Energy Profit)-koepel. Dankzij een extra schaal uit 10mm meerwandig polycarbonaat, heeft deze koepel een absolute top-isolatiewaarde van 1,2W/m²K. Door de heldere buitenschale die de zonnwarmte buffert, wordt het serre-effect optimaal benut. De opale binnenschale zorgt voor een egale lichtspreiding.

Nieuwe discrete openingsmechanismen

Desgewenst kan de koepel worden voorzien van een opengaand systeem voor verluchting. Vermeldenswaard is dat het Skylux®-productgamma verrijkt werd met een nieuwe generatie esthetische, discrete en zeer functionele openingsmechanismen : de manuele, elektrische of telegestuurde kettingspindel.

Oude Bosuilbaan 43
2100 Deurne
tel. 03 326 75 70
mail : info@plastiekvw.be

**PLASTIEK
VAN WAUWE**

Staatsbaan 4E
3210 Lubbeek
tel. 016 62 09 01
mail : info@plastiekvw.be

OPENINGSUREN: ma.-vr.: 07.30u-12.00 u. en 13.00 u.-18.00 u. za. 08.00 u.-12.00 u. zo.: gesloten