

## Een alternatief voor hout: gevelpanelen in houtcomposiet

Houtcomposieten krijgen ontegensprekelijk een vooraanstaande rol in het vervaardigen van bouwprofielen voor de toekomst. Niet alleen brengen zij een gepaste oplossing voor de verwerking van reststoffen zoals houtmeel, het zijn ook esthetische en technisch waardige alternatieven voor het steeds duurder en schaarser wordende hout.

Rolvaplast uit Deinze heeft met het Miks-gamma een eigen design van profielen in houtcomposiet, geschikt voor de bekleding of renovatie van buitengevels of binnenwanden. Ook voor 'poolhouses', buitenkeukens, carports en tuinhuizen bieden dergelijke panelen nieuwe mogelijkheden.

«De Miks-gevelpanelen of sidings brengen kunststoftechniek en natuur samen tot een boeiend resultaat. Daarbij worden de voordelen van kunststof en die van hout gebundeld. Het paneelprofiel krijgt door een aangepaste borsteltechniek de warme touch, de nerfstructuur en het uiterlijk van hout», aldus zaakvoerder Bernard Lootens.

Dankzij de aanwezigheid van pvc zijn de profielen zo goed als onderhoudsvrij. Schilderen, vernissen, afschuren of oliën behoort tot het verleden. Eenvoudigweg afsproeien met een hogedrukreiniger volstaat. Bovendien trekken de gevelpanelen niet krom. Ze splinteren niet en

rotten evenmin. Wateropname is door de aanwezigheid van kunststof beperkt tot ongeveer 1 procent.

Bernard Lootens: «De aanwezigheid van hout, afkomstig van snelgroeiende den, biedt een onmiskenbare esthetische waarde. De panelen zijn te verzagen en te doorboren als hout. Bij het nagelen moet je voorbereiden omdat een houtcomposiet zich als tropisch hardhout gedraagt».

Het hout in het mengsel garandeert een natuurlijke veroudering van het oppervlak. Na plaatsing zal de tint gedurende een drietal maanden lichter worden, zonder te vergrijsen zoals bijvoorbeeld ceder.

Dit type gevelbekleding kan snel geplaatst worden door het tandgroefstelsel en door de aanwezigheid van voorgefreeste booropeningen. Het product is milieuvriendelijk en integraal recycleerbaar. (JT)

Info: 051/63.39.45, [www.miks.be](http://www.miks.be)



De gevelpanelen bevatten een mix van houtresten en kunststof. Ze zijn eenvoudig te plaatsen. Foto's KOS