

### Schlüter Systems

#### **Nooit meer waterschade op balkon of terras**

#### **Complete afdichtingssystemen van Schlüter-Systems**

Loszittende tegels en voegen, een afbrokkelende cementondervloer, lelijke uitbloeiingen of onfraaie strepen aan de voorkant.... Al deze schadegevallen op balkons en terrassen hebben één en dezelfde oorzaak, namelijk water. Zo ver hoeft het echter niet te komen; het volstaat dat het water op gepaste wijze wordt afgevoerd.

De ideale oplossing is een compleet afdichtingssysteem voor balkons en dakterrassen, iets waarvoor men bijvoorbeeld terecht kan bij Schlüter-Systems. Zo'n systeem biedt het grote voordeel dat alle elementen, gaande van de contactafdichting de oppervlakedrainage tot het waterafvoerende gootsysteem, door één fabrikant werden ontwikkeld en daardoor exact op elkaar zijn afgestemd.

De Schlüter-DITRA-matten dichten bijvoorbeeld niet enkel het balkonoppervlak af, maar ontkoppelen dankzij hun zwaluwstaartvormig naar achteren opengewerkte noppenstructuur ook de ondergrond van de tegels. Insijpelwater kan niet langer in de ondervloer dringen. Erosie en vorstschade worden doeltreffend voorkomen aangezien neerslag en schoonmaakwater via de oppervlakte afvloeien. Tot slot wordt dankzij de ontkoppelende functie barstvorming ten gevolge van materiaalbewegingen door temperatuurschommelingen vermeden.

Ter hoogte van de balkonranden verhinderen duurzame randprofielen (Schlüter-BARA) van gecoat aluminium dat afvloeiend water in de zijkant dringt en lelijke strepen erop achterlaat. Het afvloeiende water wordt uiteindelijk opgevangen en afgevoerd via Schlüter-BARIN, een systeem van goten en valbuizen. De veelsoortige modules ervan laten zich in een handomdraai op de BARA-profielen schroeven. In combinatie met Schlüter-BARA-RTP kan het systeem ook achteraf op de rand van balkon of terras worden gemonteerd.