

Met Trilago hemelwaterafvoeren faalkosten te lijf

Interview met Rudde dakbedekkingen uit Nijverdalen

Met meer dan 45 jaar ervaring is Rudde Dakbedekking een landelijk opererend dakdekkersbedrijf met vestigingen in Nijverdalen, Tynaarlo en Den Bosch. Het bedrijf heeft 40 vaste werknemers en een flexibele schil van circa 40 personen. Een kritisch bedrijf, dat kiest voor de beste materialen. Rudde past tegenwoordig op grote schaal Trilago hemelwaterafvoeren toe, tot grote tevredenheid.



Ivan Rudde (links) en Tino Lodeweges.

Ivan Rudde, Operationeel directeur en Tino Lodeweges, Manager projecten, zijn enthousiast om meer te vertellen over Trilago. Ivan is een van de vier zoons van de oprichter van Rudde, dat in 1978 is opgericht. Tino Lodeweges werkt nu twee jaar bij het bedrijf, dat sinds 2020 onderdeel is van investeringsmaatschappij Primutec Solutions Group.

'Lekkages in een plat dak ontstaan vaak ter plaatse van de hemelwaterafvoeren. Een slechte hechting op de plakplaat is hierbij veelal de oorzaak,' vertelt Lodeweges: 'Een plat dak is door temperatuurverschillen altijd in beweging, wat spanning veroorzaakt bij de afvoeren. Wij ervaren dat de hechting bij loden en aluminium doorvoeren moeilijker te verkrijgen is dan bij Trilago afvoeren. Dit maakt de keuze eenvoudig.'

Rudde heeft ongeveer anderhalf jaar geleden voor het eerst de kunststof Trilago hemelwaterafvoeren in een project toegepast. Lodeweges: 'Wij namen na een faillissement van de dakdekker een project over. Hier waren aluminium uitlopen toegepast. Wij hebben het werk afgemaakt met Trilago hemelwaterafvoeren. Na oplevering zijn wij meerdere keren gevraagd om lekkages op te lossen. Deze ontstonden allemaal ter plaatse van de aluminium uitlopen. Dat was voor ons een duidelijk signaal en het bewijs dat wij met Trilago een goed product in handen hebben. Indien er niet een specifiek materiaal is voorgeschreven, kiezen wij tegenwoordig standaard voor Trilago.'

Het grote voordeel van de kunststof hemelwaterafvoeren van Trilago is de versmelting van de bitumen met de blackmelting laag. Hierdoor ontstaat een homogene verbinding met de dakbedekking. Omdat de afvoer geen weekmakers bevat, verdroogt deze niet en gaat zeer lang mee.

'Kiezen voor verandering is nooit eenvoudig. Maar de hele bouw verandert, vertelt Lodeweges: Er komen nieuwe materialen op de markt, technieken verbeteren, er komen zelfs complete woningen uit een fabriek. Wij kiezen alleen voor innovaties als deze een echte meerwaarde hebben. De keuze voor Trilago betekent voor ons personeel dat zij afscheid moeten nemen van een vertrouwde manier van werken. Dat kan weerstand opwekken. Een belangrijk punt is bijvoorbeeld het smelten van de toplaag met de brander: dit moet zodanig gebeuren dat de toplaag gaat verweken. Te kort verhitten vermindert de hechting, te lang zorgt voor schade aan de uitloop. Rudde: 'Om draagvlak te creëren hebben wij daarom voor al ons personeel een demo-sessie ingepland met Trilago. Hierdoor kregen onze dakdekkers een duidelijk beeld van de verwerking en werkt iedereen er nu zonder problemen mee.'

'Een andere ontwikkeling in de bouw is de steeds dikkere isolatie om de hogere milieuprestatie van gebouwen te behalen. Dakranden worden hierdoor ook breder: waar dit tot enkele decennia geleden nog 30 centimeter was, gaat dit nu richting de 55 centimeter. De extra lange steeklengte



Het verhitten van een afvoer.

van 60 cm van de Trilago zij-uitloop is hierbij zeer praktisch. Het afkorten is daarbij eenvoudig omdat het kunststof is. Kunststof is sowieso een fijn materiaal om mee te werken, het is licht van gewicht en vormvast, dus eenvoudig en schadevrij te vervoeren.' En de prijs? 'Die ligt wat hoger dan andere dakafvoeren voor het platte dak', zegt Lodeweges, 'maar het verschil weegt totaal niet op tegen de faalkosten die je maakt om een lekkage te herstellen.'

Afsluitend geven de heren aan: 'de hechting van de plakplaat met de dakbedekking is de allerbelangrijkste eigenschap van een hemelwaterafvoer. Door extremere weersomstandigheden krijgt het dak namelijk steeds meer te verduren. Na bijna twee jaar werken met Trilago hebben wij nog geen enkele lekkage gemeld gekregen.'

TRILAGO®

PERFECTE VERSMELTING MET BITUMEN

Kunststof hemelwaterafvoeren voor bitumineuze dakbedekking

LICHTGEWICHT EN TOCH OERSTERK

Scan voor de montage-instructie

www.trilago.nl