



# Vlonders en balkonverhogingen



Galerijverhoging  
en balkonverhoging



Balustrade verhoging



Rubberen skeggen



Individuele aanpassingen (WMO),  
vlonders en hellingbanen

Drempels en hoogteverschillen belemmeren ouderen en mensen met een handicap in hun mobiliteit. Balkons en galerijen met een hoogteverschil vormen in dit opzicht nog vaak een sta-in-de-weg. De PAM Systeem Constructie is hiervoor dé oplossing: snel, schoon, onderhoudsarm, duurzaam, en dat alles voor een aantrekkelijke prijs.

De lichtgewicht en tegelijkertijd oersterke en stabiele PAM Systeem Constructie is speciaal ontwikkeld voor het ophogen van balkon- en galerijvloeren (zie hiervoor ook onze folder 'Galerijverhogingen'). Het systeem bestaat uit gepatenteerde kunststof steunen en kunststof tegels. Doordat we de materialen ter plekke kunnen bewerken worden balkonvloeren snel verhoogd (een compleet afgewerkte balkonvloer binnen 2-3 uur) en zijn ook individuele vlonders voor de voordeur op de galerij in een mum van tijd gelegd.



## Veilige vlonders

Voor plaatselijke galerijverhogingen kunnen we met de PAM Systeem Constructie een praktische, fraaie en veilige vlonder voor u maken. Het plateau heeft een standaardbreedte van 90 cm en de hellingbanen zijn altijd minstens 1:10. Het buitentapijt op de vlonder kan stevig worden bevestigd met een klemprofiel, zodat we niet op de galerijvloer hoeven te lijmen of hoeven te boren. Desgewenst kan de vlonder geleverd worden met een signaalmarkering die duidelijk aangeeft dat er een helling komt. Behalve onderhoudsarm en vuilwerend zijn de vlonders ook geluidsarm: geen overlast dus door passanten die over de vlonder wandelen.



## Verhoging balkonvloeren

Balkons zijn een verlengstuk van de woonruimte en moeten ook op die manier gebruikt kunnen worden. Door de balkonvloer te verhogen ontstaat een vrijwel gelijkvloerse eenheid met de woonkamer. Bovendien neemt de bruikbare oppervlakte – door het wegvallen van de schuine randen aan de oude balkonplaat – vaak zo'n 10 tot 15% toe. Uiteraard voldoet zo'n verhoging wel aan speciale eisen. De verhogingen van PAM zijn stabiel en stevig, stralen sfeer uit en hebben een prima rol/schuifweerstand. Dit laatste is belangrijk i.v.m. het verschuiven van stoelen en het gebruik van bijvoorbeeld serveertrolleys op het balkon.

# Vlonders en balkonverhogingen

## Afwerking op maat

De afwerking van de vlonders en balkons kan volledig worden afgestemd op uw eisen en laat niets te wensen over. De tegels worden bedekt door buitentapijt dat speciaal voor deze toepassing is ontwikkeld: lichtverend ('valbrekend'), geluiddempend, ijzersterk, onderhoudsarm en neutraal van kleur. De constructie op de balkons wordt aan de zijkanten afgewerkt met RVS-profielen in duurzame 316 kwaliteit. Met een compleet pakket van accessoires en opties wordt voor elke situatie de beste oplossing samengesteld:

- RWA afwerking
- stormranden
- schrobranden
- skeggen
- klemprofielen

Meer informatie hierover vindt u in onze folder 'Accessoires'.



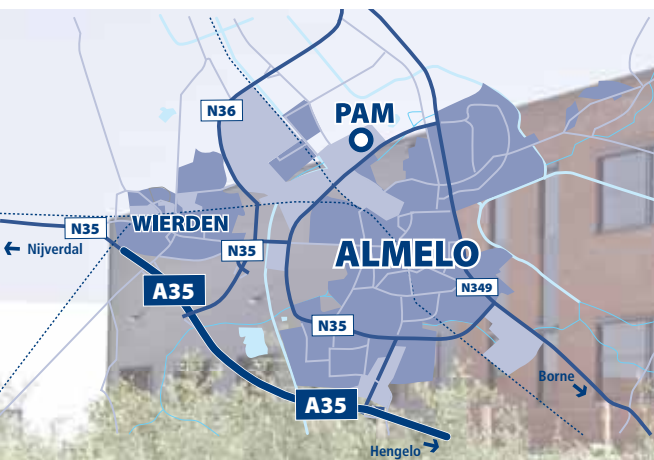
## Klantvriendelijke plaatsing

De PAM Systeem Constructie is een droog systeem dat daarom geen droogtijd nodig heeft (waardoor er geen tijdelijke noodvoorzieningen gelegd hoeven te worden) en geen inloopvuil met zich meebrengt. Samen met de snelle montage zorgt dit ervoor dat de bewoners minimale overlast ondervinden.



## De voordelen op een rij:

- Totaal gewicht 13 kg/m<sup>2</sup>.
- Meer ruimte en comfort op het balkon.
- Vlonders: hoge restwaarde i.v.m. herverstreking
- Geluiddempend.
- Ventilatie tussen vloer en verhoging.
- Bij eventuele valpartij geen/minimaal letsel.
- Waterdoorlatend, dus nooit meer water op het balkon.
- Korte levertijden.
- Uitneembare tegel met uitsparing voor afvoerbuis of afvoerputje.
- Plaatsing door eigen montageploeg.
- Minimale overlast tijdens de plaatsing.
- Materialen zijn UV- en vorstbestendig.
- Puntbelasting van 150 kg.
- Gunstige prijs.



PAM galerij- en  
balkonverhoging B.V.

Postbus 800  
7600 AV Almelo

Virulyweg 1  
7602 RG Almelo

T +31 (0)546 - 850466

F +31 (0)546 - 828812

E [info@pamalmelo.nl](mailto:info@pamalmelo.nl)

I [www.pamalmelo.nl](http://www.pamalmelo.nl)