



GEVELbehandeling

ALGEMEEN

Nederland telt enkele miljarden vierkante meters geveloppervlak. In verreweg de meeste gevallen bestaan die uit baksteen. Inmiddels kunnen we kiezen uit ruim 3.000 verschillende soorten.

Maar uiteraard komen we, als het om gevels gaat, ook andere steen dan baksteen tegen, zoals kalkzand-, beton- en natuursteen. En ook in deze materialen is de keuze enorm. Tot slot is er nog een aantal materialen, dat voor of als afwerking van gevels wordt gebruikt. Denk bijvoorbeeld aan aluminium, kunststof, zink, koper en staal.

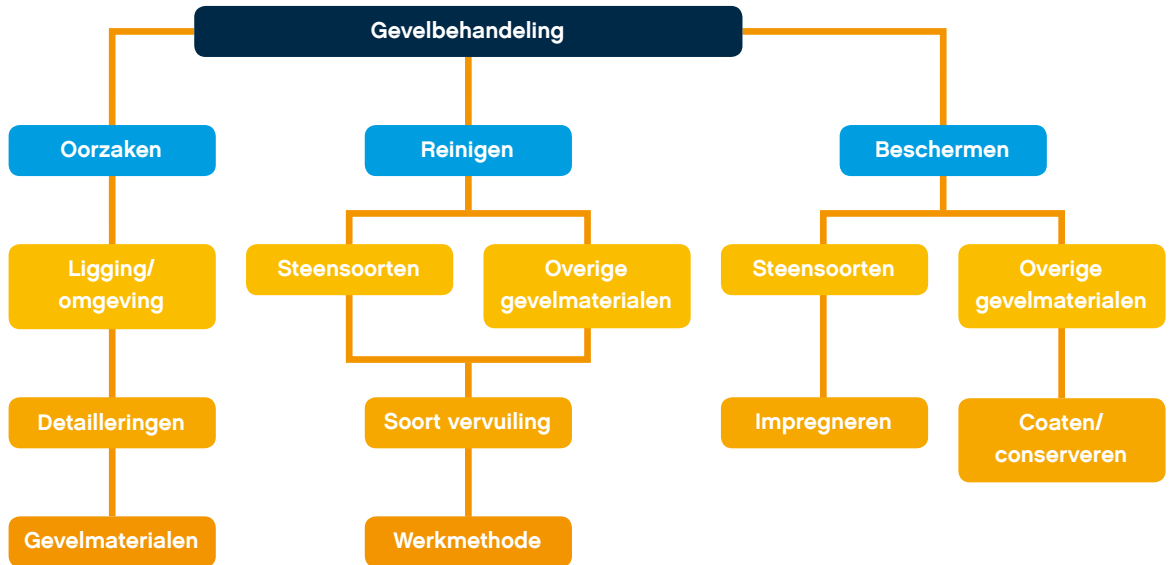
Omdat achter al die gevels mensen wonen en werken, zijn de meeste gebouwen voorzien van raampartijen, met daarin glas. En ook wat glas betreft, is er sprake van een grote diversiteit.

Om een gevel weer in topconditie te brengen, moeten er meestal meerdere handelingen plaatsvinden. Eerst stelt men vast wat de oorzaak is van de verontreinigingen en welke verontreiniging het betreft, vervolgens kan de verontreiniging worden verwijderd en daarna kan de gereinigde gevel duurzaam worden beschermd.

We spreken dan ook liever over gevelbehandeling, in plaats van over gevelreiniging.



Gevelbehandeling is méér dan alleen vuil verplaatsen



Er wordt nog wel eens te gemakkelijk gedacht en gesproken over gevelbehandeling.

Veel mensen denken dan aan een hogedrukreiniger en een sopje, waarmee de vervuiling kan worden weggespoten. Dat is een korte termijnvisie, die maar al te vaak leidt tot teleurstellingen.

Te vaak wordt nog vergeten, dat ook de oorzaak moet worden aangepakt en daar waar mogelijk moet worden weggenomen. Denk bijvoorbeeld aan bouwtechnische aspecten.

Soms kan het zinvol zijn, de gereinigde gevels te beschermen tegen hernieuwde vervuiling en het binnendringen van hemelwater tegen te gaan d.m.v. impregneren met een hydrofoberend middel.



Ook kunnen gevels worden beschermd d.m.v. coatings tegen graffiti, ook wel spuitbusterreus genoemd.

Hoewel Nederland een echt baksteenland is, komen we in toenemende mate gevels tegen, die zijn uitgevoerd in metaal, zoals aluminium. Hiervoor bestaan uitstekende reinigings- en beschermingsystemen.



Wilt u meer weten over de activiteiten van OSB?

Kijk dan op www.osb.nl. U kunt ook bellen met de medewerkers van OSB via telefoonnummer (073) 648 38 50.