

ALSECCO GEVELAFWERKINGEN

Veelzijdige geveloplossingen



THEMISCHE GEVELISOLATIE



VARIATIE IN AFWERKING

DE PERFECTE MATCH VOOR UW VINDINGRIJKHEID

Pagina 4-7



MINERALE STEENSTRIPS

MÉÉR UITSTRALING MET MINDER GEWICHT

Pagina 8-11



PREFAB BOUWEN

HUIZEN UIT DE FABRIEK

Pagina 12-13



KERAMISCHE STEENSTRIPS

HET GEVOEL VAN BAKSTEEN

Pagina 14-17



CIRCULAIRE BAKSTEENSTRIPS

MET EEN HISTORISCHE UITSTRALING

Pagina 18-19



SIERPLEISTER

VOOR STRAKKE GEVELS

Pagina 20-23



PROATTIKA®

MINIMALISTISCH DESIGN ZONDER DAKRAND

Pagina 24-27



NATUURSTEEN

AUTHENTIEKE GEVELS

Pagina 28



DECORPROFIELEN

LICHTGEWICHT SIERLIJSTEN

Pagina 29



APPLICATIE EN ISOLATIE

EFFICIËNTE TECHNIEK ACHTER DE GEVEL

Pagina 30



▲ Flowers Hotel, Essen | Circulaire baksteenstrips

ALSECCO GEVELAFWERKINGEN IEDERE GEVEL HEEFT EEN EIGEN GEZICHT

Als er over een gebouw wordt gesproken, gaat het vrijwel altijd over de gevel. Van doorslaggevend belang voor de uitstraling, maar ook bepalend voor de functionaliteit en de energieprestaties van het hele gebouw. In deze brochure komen de meest uiteenlopende gevelafwerkingen samen. De enorme variatie in kleuren en materialen stelt u in staat uw gebouw een eigen gezicht te geven.

Samen brengen wij duurzaamheid, efficiëntie en design bij elkaar:

- onderdeel van het Duitse familiebedrijf DAW
- al meer dan 100 jaar toonaangevend in gevelisolatiesystemen en geveloplossingen
- toeleverancier en adviseur prefab markt

VARIATIE IN AFWERKING

DE PERFECTE MATCH
VOOR UW VINDINGRIJKHEID







VARIATIE IN AFWERKING ALTIJD DE PERFECTE MATCH

Met de gevelafwerkingen van Alsecco combineert u de mogelijkheden van minerale steenstrips, keramische steenstrips, natuursteen, maar ook sierpleister en beschikt u altijd over een veelzijdige, efficiënte geveloplossing voor renovatie en nieuwbouw. Met de uiteenlopende gevelbekledingen kunt u nieuwe gebouwen en stadsdelen een unieke uitstraling meegeven, maar ook de traditionele uitstraling van gebouwen beschermen en herstellen. Op die manier creëert of behoudt u het unieke, individuele karakter van kenmerkende stads- en dorpsgezichten. Al onze gevelafwerkingen zijn toepasbaar op onze gevelisolatiesystemen.

- Grote variatie in kleuren en materialen
- Geschikt voor ieder type gebouw
- Uitstekend te combineren met andere materialen
- Gemaakt van de hoogste kwaliteit grondstoffen
- Volledig compatible met Alsecco gevelisolatiesysteem



Systeemopbouw gevelisolatie ▲

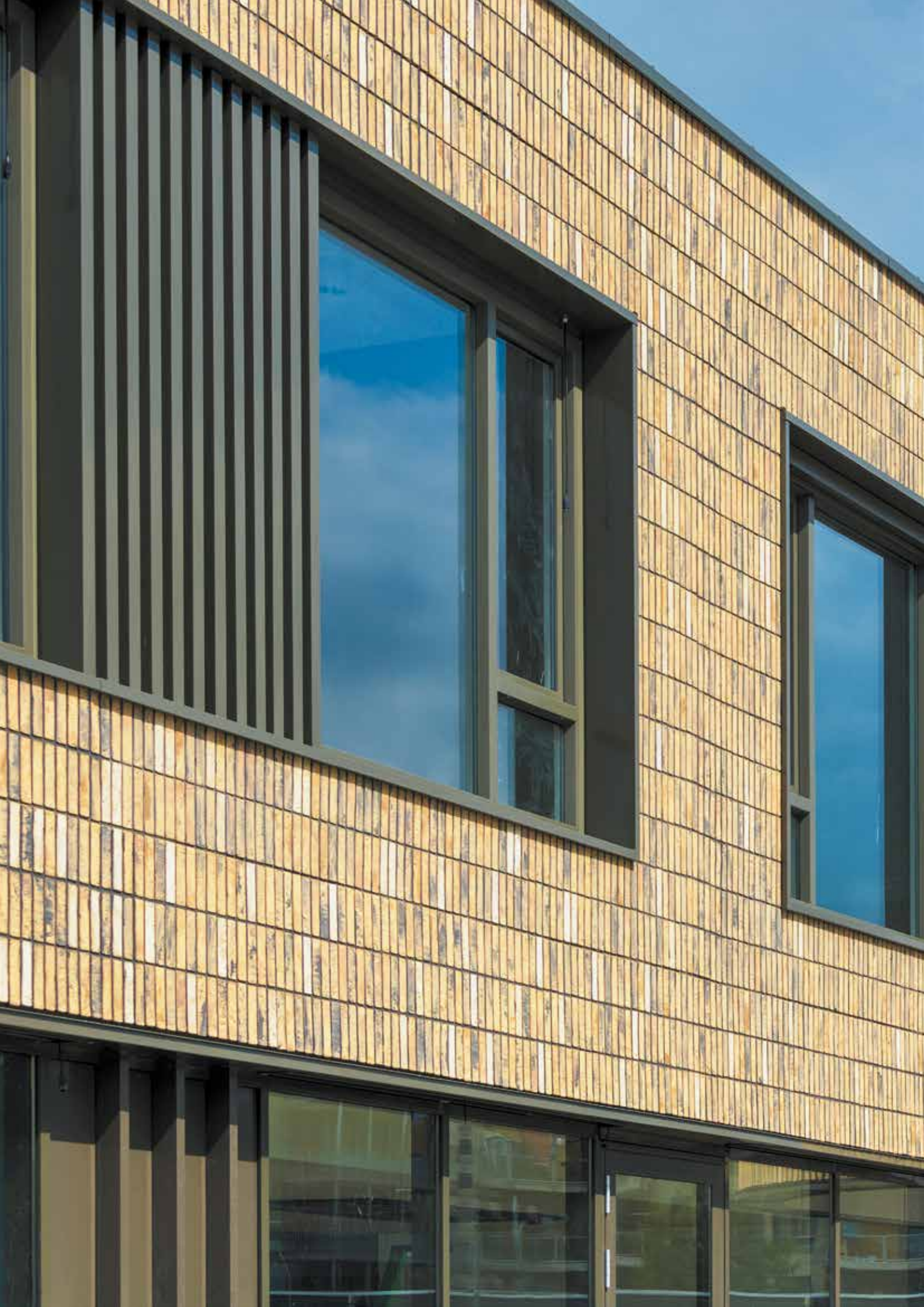


Circulaire baksteenstrips ▲



Sierpleister ▲





MINERALE STEENSTRIPS

MÉÉR UITSTRALING
MET MINDER GEWICHT



MÉÉR UITSTRALING MET MINDER GEWICHT

MINERALE STEENSTRIPS

Minerale steenstrips bieden voor uw gevelproject, nieuwbouw of renovatie, eindeloze designmogelijkheden. Die veelzijdigheid is te danken aan de natuurlijke baksteenuitstraling, maar ook aan het feit dat de strips licht van gewicht en flexibel toepasbaar zijn. Gemaakt van de hoogste kwaliteit grondstoffen, vormen de steenstrips een basis voor een fraaie en duurzame gevel. Praktisch ieder formaat baksteen en iedere kleur is te reproduceren in de vorm van steenstrips. Doordat het uiterlijk vrijwel niet te onderscheiden is van conventionele baksteen, kunt u met Alsecco elke bestaande gevel tot in detail reconstrueren. Daarnaast zijn de strips uitermate geschikt om bijvoorbeeld een schouw of nis in huis te accentueren. De steenstrips zijn verkrijgbaar in ieder formaat (tot 135 x 300 mm), in elke kleurstelling en alle gangbare metselverbanden.

- lichtgewicht
- brandklasse A
- kleurvast en UV-bestendig
- vrijwel iedere kleur is te reproduceren
- lange onderhoudsinterval



Systeemopbouw gevelisolatie ▲

De Maten, Raalte ▼





Aloysiuschool, Eindhoven ▲

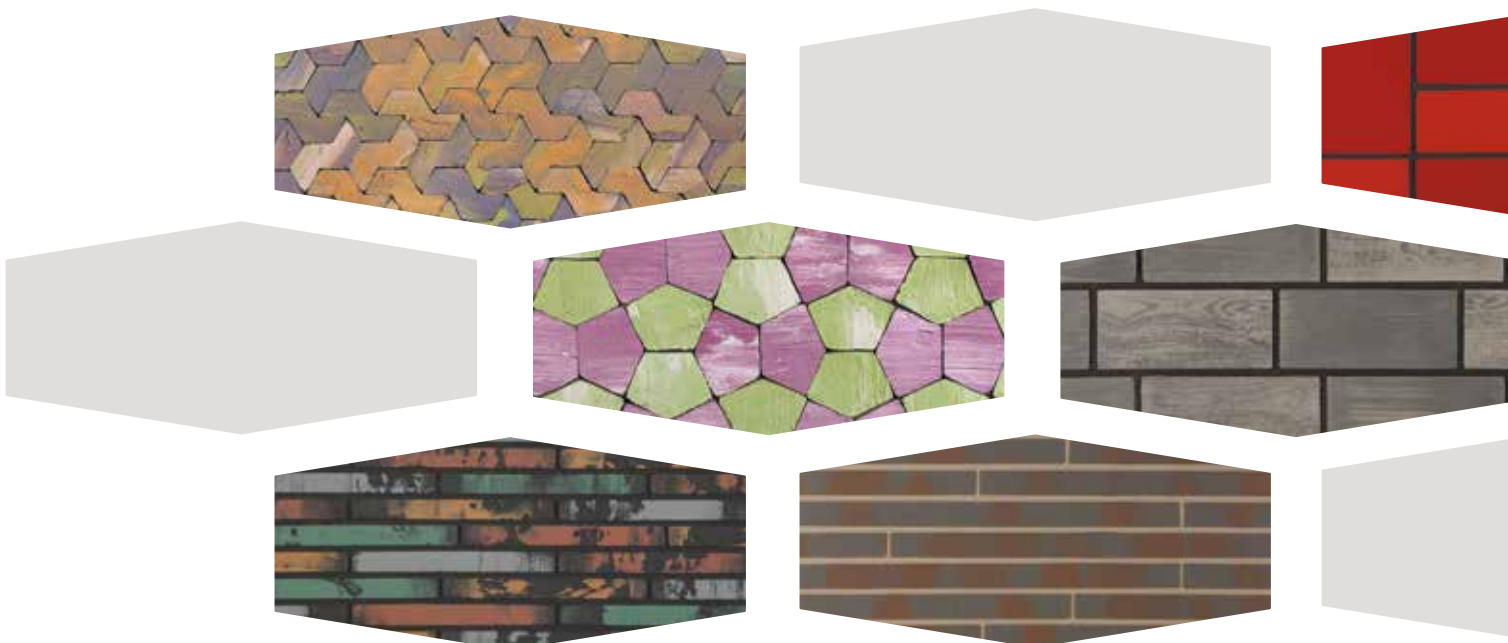
VRIJE VORMEN MET FREESTYLE STEENSTRIPS

Een custom-made productieproces maakt het mogelijk om op basis van een individuele vormgeving op het gebied van formaat, oppervlaktestructuur en kleur vrije vormen te produceren. De maximale afmeting van één enkele vorm is 60 x 30 cm of 80 x 10 cm (Deens formaat). De vormen kunnen op verschillende manieren gestructureerd worden. Praktisch iedere gewenste kleur is te reproduceren. Ook de voegmortel kan in vrijwel alle kleuren worden gemaakt. Hierdoor heeft u de mogelijkheid om een specifieke gevelkarakter te creëren. De vrije vormen zijn in kleine oplages te produceren, zodat ook kleine geveloppervlakken individueel kunnen worden vormgegeven.

Voorafgaand aan de productie van een FreeStyle steenstrip wordt eerst altijd de technische haalbaarheid van het ontwerp gecheckt bij de fabrikant.



Systeemopbouw gevelisolatie ▲



PREFAB BOUWEN

HUIZEN UIT DE FABRIEK



PREFAB BOUWEN

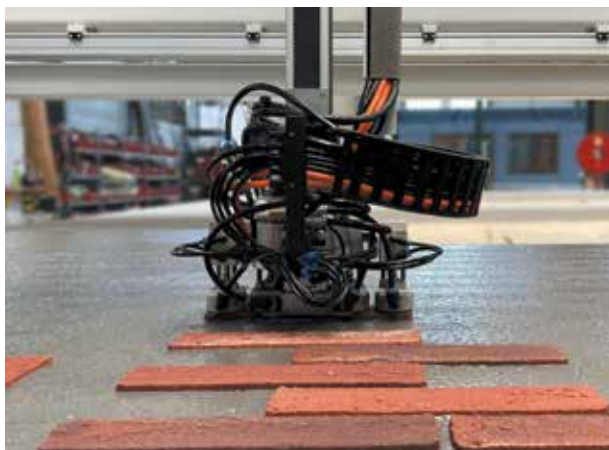
FABRIEKSMATIG BOUWEN MET ALSECCO

Met de huidige productietechnieken verschuiven werkzaamheden van de bouwplaats naar de fabriek. Prefab productie biedt vele voordelen, onder meer omdat onder geconditioneerde omstandigheden, zonder rekening te moeten houden met weersomstandigheden, kan worden gewerkt.

Alsecco heeft diverse producten in haar assortiment die geschikt zijn voor fabrieksmatig bouwen. Zo zijn minerale steenstrips ideaal om als gevelbekleding voor prefab-elementen in te zetten, zoals wandplaten, schoorstenen en andere gevelelementen. Maar ook keramische steenstrips en sierpleister zijn uitermate geschikt.

Met de introductie van Armatop Boost 2C, de verspuitbare minerale lijm mortel van Alsecco, kunnen steenstrips gerobotiseerd worden aangebracht en dragen wij bij aan het versnellen van het prefab bouwproces.

Op onze website www.alsecco.nl, vindt u uitgebreide informatie hoe Alsecco als kennispartner u kan bijstaan in het prefab bouwproces.



KERAMISCHE STEENSTRIPS

HET GEVOEL VAN BAKSTEEN





HET GEVOEL VAN BAKSTEEN

KERAMISCHE STEENSTRIPS

Tegenwoordig kan een baksteengevel ook door de toepassing van keramische steenstrips worden gerealiseerd. Keramische steenstrips worden gebakken en zijn uitermate geschikt als afwerking voor thermische buitengevelisolatie, vaak ook in combinatie met sierpleister en andere gevelmaterialen.

Door de grote variatie aan verschillende stenen en voegen kunnen uiteenlopende gevel-designs worden gerealiseerd. Elke steenstrip is uniek. Aangebracht in een metselverband wordt een elegant en karakteristiek geveloppervlak gecreëerd met de uitstraling en de beleving van gebakken klei.

Keramische steenstrips zijn in eerste instantie een stuk duurzamer dan bakstenen. Want in plaats van een dikke gevelsteen maak je een dunne strip, wat al snel 1/5 aan klei scheelt. En dus minder CO₂-uitstoot oplevert. Daarnaast zorgen steenstrips voor een lichte constructie en zijn daardoor ook uitermate geschikt als afwerking voor prefab elementen. Dankzij de robuuste materialen zijn de keramische steenstrips bovendien sterk, in hoge mate schokbestendig en vervuilen nauwelijks.

- robuuste baksteenuitstraling
- weersbestendig
- gemaakt van natuurproducten



Systeemopbouw gevelisolatie ▲



Star Inn Hotel, Hannover ▲



Wooncomplex, München ▲





Flowers Hotel, Essen ▲

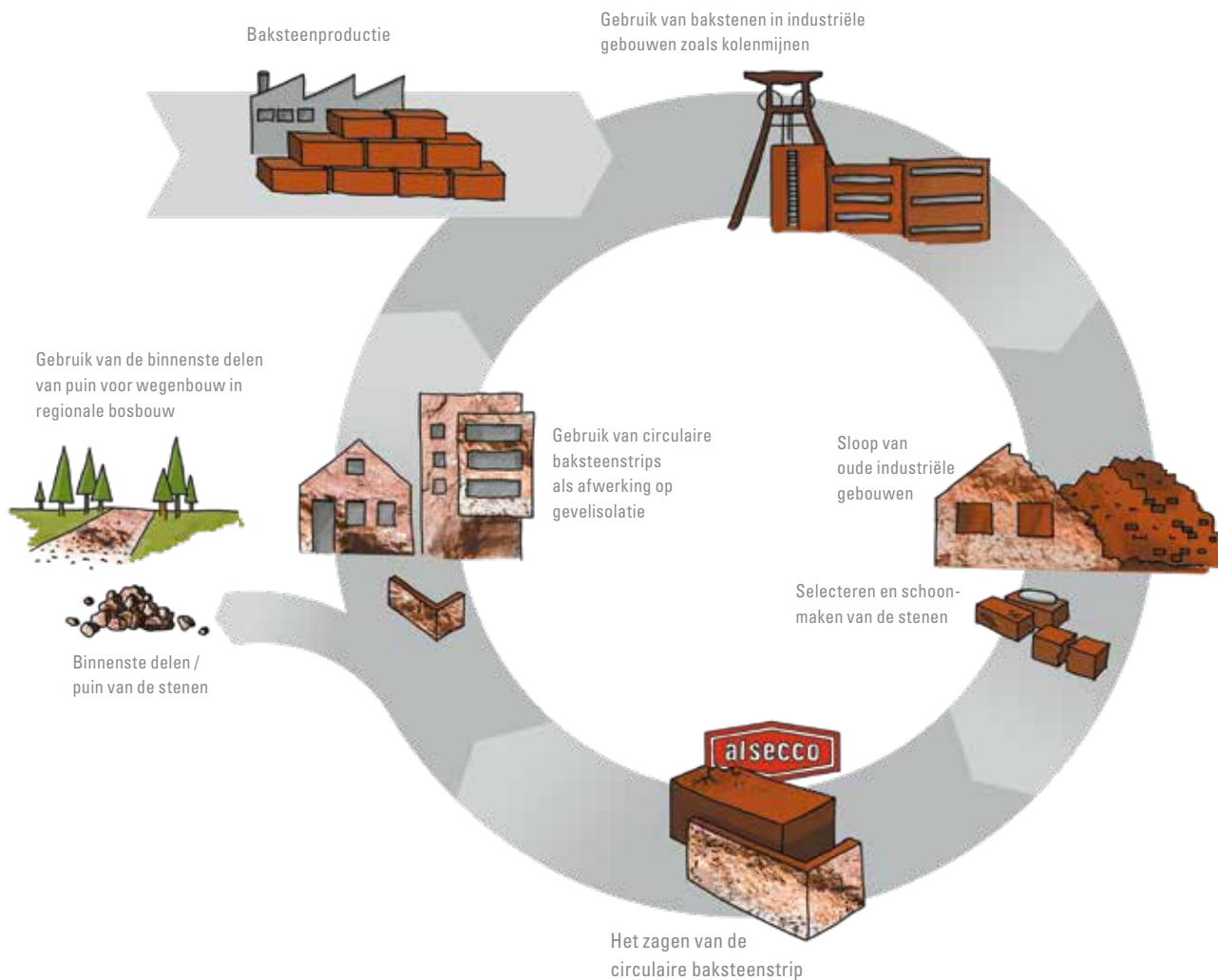
Met circulaire baksteenstrips bieden we architecten en ontwikkelaars een uniek alternatief voor het ontwerpen van individuele baksteengevels met historische charme.

CIRCULAIRE BAKSTEENSTRIPS MET EEN HISTORISCHE UITSTRALING

Circulaire baksteenstrips zijn steenstrips voor gevelbekleding, die zijn verkregen uit 100 jaar oude bakstenen. De bakstenen worden met de hand verwijderd uit oude kolenmijnen en verlaten fabriekspanden in het Duitse Ruhrgebied, gezaagd en vervolgens verwerkt in nieuwe gevelsystemen. Ze kunnen zowel bij nieuwbouw- als renovatieprojecten worden toegepast, als afwerking op gevelisolatie, ook in combinatie met andere gevelafwerkingen. Het resultaat: unieke stenen die een 100 jaar oud verhaal vertellen. Door de karakteristieke uitstraling van de stenen, die niet bereikt kan worden met industrieel vervaardigde producten, kunnen bijzondere, unieke gevels worden gerealiseerd.



Systeemopbouw gevelisolatie ▲





SIERPLEISTER VOOR STRAKKE GEVELS



SIERPLEISTER

BIEDT EINDELOZE MOGELIJKHEDEN

Sierpleisters bestaan naast water voornamelijk uit mineralen zoals marmer, kwarts, kalk en zand. Het verschil tussen de diverse sierpleisters zit voornamelijk in het type bindmiddel. Tegenwoordig zijn er op de markt hoogwaardige sierpleisters met verschillende bindmiddel-bases, korreldiktes en pleisterstructuren. U heeft een tal aan keuzemogelijkheden, van erg glad tot grof en van spierwit tot de meest uiteenlopende kleuren. Dankzij een keuze uit zowel siliconenharspleister als silicaatpleister, heeft u een grote kleurvrijheid. En u bent verzekerd van kleurechtheid, want zelfs de meest intense, donkere kleuren blijven intact.

VOORDELEN VAN SIERPLEISTER

Sierpleisters zijn ideaal om beschadigde of oude gevels te renoveren. In tegenstelling tot bakstenen geven sierpleisters de gevel een strakke en egale look. Bovendien biedt pleister optimale bescherming aan de gevel en is het waterdicht. Pleisters zijn namelijk vochtwerend én waterdampdoorlatend. Er kan dus geen vocht in de gevel trekken, maar waterdamp vanuit binnen wordt wel naar buiten doorgelaten.

- geschikt voor meerdere bouwstijlen
- betaalbare gevelafwerking
- stootvast
- bestand tegen invloeden van mos, algen en atmosferische vervuiling



Systeemopbouw gevelisolatie ▲



Spanjehof, Almere ▲



PROATTIKA®

MINIMALISTISCH DESIGN ZONDER DAKRAND







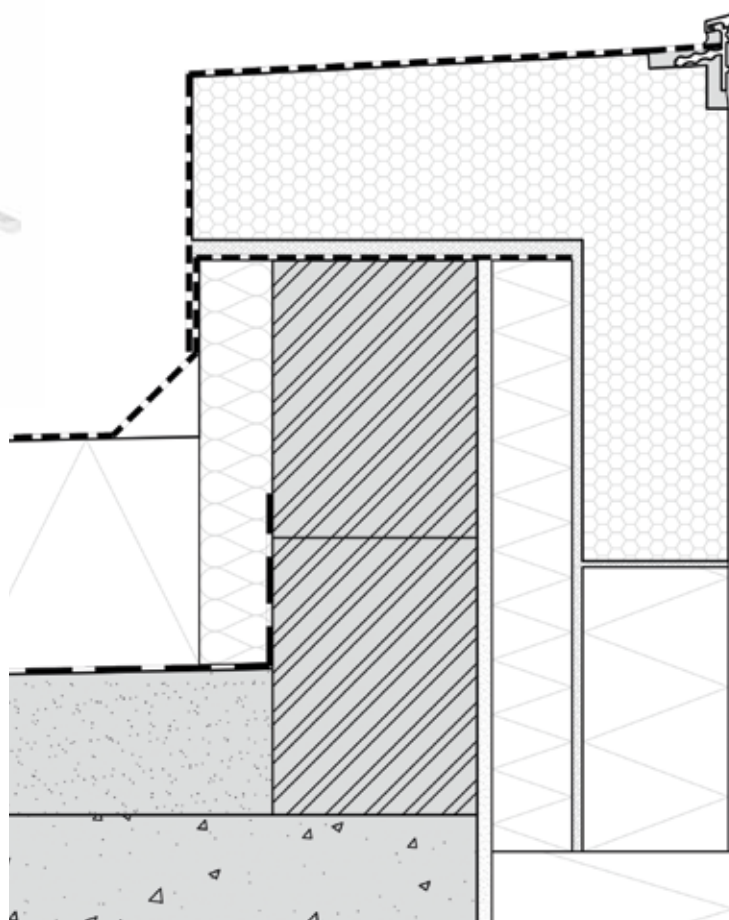
HET SYSTEEM PROATTIKA®

Bij het ProAttika® systeem wordt de gevel afgewerkt tot aan de bovenrand van het gevelvlak zonder zichtbaar dakrandprofiel. Dit concept garandeert een perfect naadloze en waterdichte overgang van gevel naar dak. Het systeem is toepasbaar op de buitengevelisolatiesystemen en gevelafwerkingen van Alsecco zoals sierpleister, minerale steenstrips of betonlook. De kern van het systeem is een speciaal gevormd isolatieblok van EPS en het ProAttika® profiel. Het ProAttika® profiel bestaat uit een basisprofiel waar een afsluitprofiel overheen geschoven wordt. Het profiel maakt een perfecte uitlijning en een 100% waterdicht geheel mogelijk.

Met ProAttika® sluit de dakisolatie van het plat dak perfect aan op de buitengevelisolatie. Hierdoor zijn er geen ongeoorloofde warmteverliezen meer en wordt uw gevel thermisch optimaal ingepakt.



▲ ProAttika® profiel 03



PROATTIKA®

INNOVATIEF VERZONKEN DAKRANDSYSTEEM

- voor minimalistische architectuur
- naadloze en waterdichte overgang van gevel naar dak
- te combineren met diverse afwerkingsmogelijkheden
- gevel wordt thermisch ingepakt

Een innovatieve oplossing voor als het nóg iets strakker mag zijn.

Villa, Gent ▼



NATUURSTEEN

AUTHENTIEKE GEVELS

Of het nu zandsteen, kalksteen, leisteen of graniet is - bijna geen enkel ander gevelmateriaal oogt zo edel, robuust en duurzaam als natuursteen. Het is een klassieker in de prestigieuze commerciële en industriële bouw, maar wordt ook steeds meer gebruikt om hoogwaardige woongebouwen te accentueren. Alsecco biedt een unieke verscheidenheid aan natuurstenen van hoge kwaliteit.

Buitenmuren hebben met name aan de onderzijde van een gebouw vaak heel wat te verduren. Natuursteen is dan een sterke én mooie oplossing. Naast de natuurstenen panelen, bieden wij ook speciale lijst-, plint- en hoekstukken.

Een van de voordelen van de toepassing van natuursteen op gevelisolatie is de makkelijke verwerking. De stenen worden op de wapeningslaag gelijmd.

- luxueuze uitstraling
- makkelijke verwerking
- toe te passen op buitengevelisolatie



Systeemopbouw gevelisolatie ▲

Kantoor Mönchengladbach, Aachen (DE) ▼



DECORPROFIELEN

LICHTGEWICHT SIERLIJSTEN

Bent u op zoek naar een decorprofiel voor uw buitengevel? Bij Alsecco vindt u een uitgebreid aanbod van zogenoemde Faceboard gevelprofielen die u als decoratief sierelement of functionele afwerking kunt gebruiken.

De Faceboard decorprofielen van Alsecco zijn zowel geschikt voor renovatie- als nieuwbouwprojecten. Voor de stijlvolle restauratie en het behoud van oude gebouwen zijn decorprofielen en sierelementen allang onmisbaar, maar tegenwoordig zetten ze ook indrukwekkende accenten op nieuwe gebouwen. Naast het hoogwaardige standaardassortiment, is het ook mogelijk om een decorprofiel op maat te maken.

De decorprofielen hebben een basis van polystyreen met daarover een paar millimeter granulaat. Daarnaast zijn de profielen ook leverbaar in volledig granulaat. De decorprofielen zijn overschilderbaar met Alsicolor Hydroelast. Hiermee kun je een moderne betonlook creëren. Een voordeel bij toepassing van een decorprofiel met polystyreen is dat je voorkomt dat er een koudebrug ontstaat omdat je het isolatiesysteem niet onderbreekt.

- uitgebreid assortiment
- oplossingen op maat
- hoogwaardig materiaal
- licht van gewicht



Portieflat Geerlaan, Ridderkerk | minerale steenstrips en betonlook sierlijsten ▲

APPLICATIE EN ISOLATIE

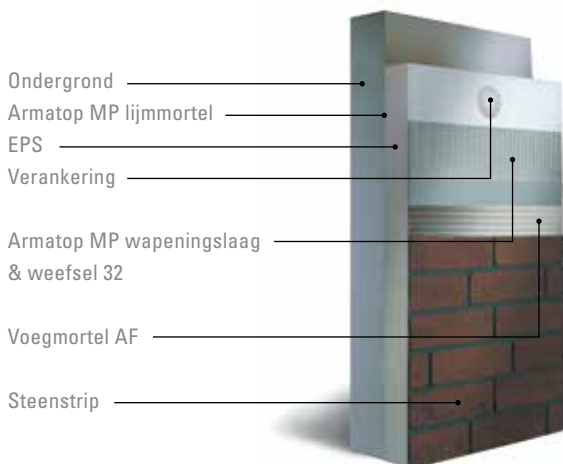
EFFICIËNTE TECHNIEK ACHTER DE GEVEL

Met de gevelisolatiesystemen van Alsecco zorgt u voor een hoge isolatiewaarde van een gebouw of woning. Alsecco biedt meerdere opties om een thermisch gevelisolatiesysteem optimaal tot zijn recht te laten komen.

Zoals de naam al weergeeft, wordt bij buitengevelisolatie een laag isolatiemateriaal op de buitenzijde van de gevel aangebracht. Dit wordt vervolgens voorzien van gevelbekleding, bijvoorbeeld pleisterwerk of steenstrips. Het vergt een hogere investering dan spouwmuur- of binnenisolatie, maar u krijgt er een hoop voor terug. Buitengevelisolatie is namelijk de meest duurzame vorm van warmte-isolatie en heeft ook de hoogste isolatiewaarde van alle gevelisolatievormen. Geïsoleerde buitenmuren voorkomen dat binnenwarmte via de muren naar buiten wegvloeit. Daardoor blijft de temperatuur in de woning constanter, waardoor het binnen comfortabel aanvoelt. In de zomer zorgt de geïsoleerde gevel ervoor dat de warmte buiten blijft.

Buitengevelisolatie is voor zowel nieuwbouw als een renovatie mogelijk. Bij een renovatie is de buitengevel weer als nieuw. Buitenisolatie is als een facelift voor de woning en bewoners ondervinden geen last van werkzaamheden doordat deze buitenshuis plaatsvinden. Bovendien kunt u uw stookkosten behoorlijk reduceren door de toepassing van een gevelisolatiesysteem en daarnaast stijgt de waarde van de woning aanzienlijk.

Systeemopbouw Basic met isolatie van polystyreen



Systeemopbouw Ecomin met isolatie van minerale wol





DEUTSCHE
AMPHIBOLIN-WERKE
VON ROBERT MURJAHN

Buildings perform better with DAW

U verwacht nogal wat van uw gebouw. Of het nu een woning is of een kantoorgebouw, een winkelpand of een fabriek, uw gebouw is een waardevol bezit. En uiteraard ziet u graag dat de waarde van uw gebouw op peil blijft of zelfs stijgt. Om dat voor elkaar te krijgen, moet uw gebouw prestaties leveren. Het moet duurzaam zijn, comfortabel en zuinig. En als het éven kan, óók nog mooi.

Wilt u de totale performance van uw gebouw verbeteren, kunt u kiezen voor één partner die op ieder gebied expertise én middelen van het hoogste niveau in huis heeft. DAW beschikt over de ervaring én de producten om uw gebouw beter te laten presteren. Geen deeloplossingen, geen tijdelijke maatregelen, maar een geïntegreerde aanpak.

DAW is uw partner in Nederland bij wie u álles vindt dat uw gebouw nodig heeft voor topprestaties:

- effectieve en langdurige bescherming
- reductie van het energieverbruik
- een upgrade van de uitstraling

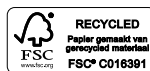
**Dit is het moment om gebouwen beter te maken.
Samen met DAW.**

BETTER BUILDING PERFORMANCE. BETTER LIFE. SINCE 1895.





Deze brochure is gedrukt op papier dat gemaakt is van 100% gerecyclede vezels. Chloorvrij gefabriceerd.



DAW NEDERLAND B.V.

Koperslager 2
3861 SJ Nijkerk
Telefoon: 033 - 247 50 00
www.alsecco.nl



THERMISCHE GEVELISOLATIE