

ALPRO NL plus



ALPRO NL plus

Het nieuwe systeem

acrylcolor standaardkleuren:



uni-folies:



Drukwerk geeft kleurafwijkingen. Bezoek uw leverancier en overtuig uzelf van de moderne kleuren.

ALPRO NL plus

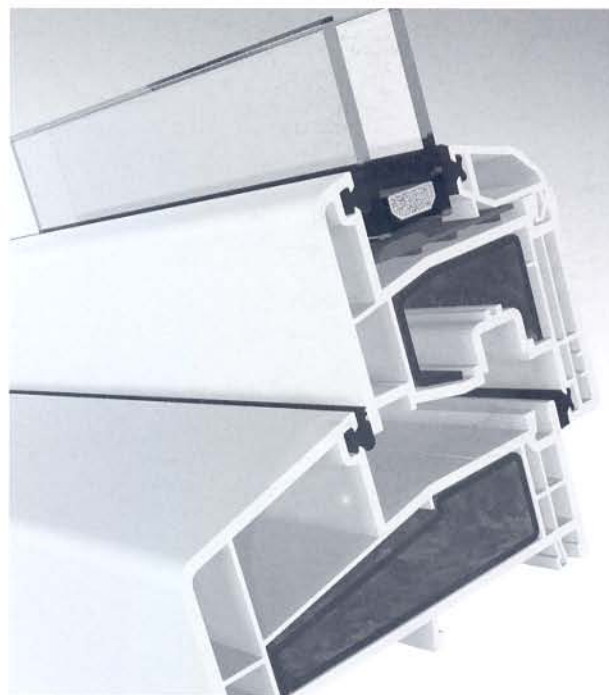
Het nieuwe systeem

Traditioneel en modern

Het nieuwe kozijnsysteem ALPRO NL plus combineert de modernste profieltechnologie met de traditionele eisen van de Nederlandse markt. Zachte contouren en aanzichtbreedtes leiden tot optisch evenwicht en bevallige proporties. Technisch blijft met het nieuwe systeem ALPRO NL plus geen wens meer on vervuld. Bouwdiepte, kamer-vorming en zinvolle detailcon-structies voldoen aan alle ver-wachtingen betreffende warmte- en geluidsisolatie, statica en inbraakpreventie.

Alpro

ALPRO is sinds 1983 actief op de markt voor kunststof ramen en deuren. Met een enthousiast team van kundige werknemers staat ALPRO garant voor een hoogwaardige kwaliteit. Door de samenwerking met GEALAN, onze leverancier van de diverse profielsystemen, bieden wij een topproduct met moderne uitstra-ling.



Kleurechtheid

Gekleurde kozijnen spelen bij de vormgeving van de gevel een be-langrijke rol. Ze zetten niet alleen krachtige accenten, maar bepalen ook het individuele karakter van het gebouw. GEALAN kiest daarom al meer dan 25 jaar bij de kleurgeving voor een product dat maximale levensduur en kleurechtheid com-bineert. De oplossing heet acrylcolor. Want deze profielen worden bij het kleurgevingspro-ces door coëxtrusie vervaardigd en zijn daardoor bijzonder besten-dig tegen alle soorten weersom-standigheden en mechanische factoren. Het nieuwe profiel-systeem ALPRO NL plus bestaat niet alleen in twaalf acrylcolor-standaardkleuren, maar ook in verschillende houtdecor- en uni-folies.

Extra biedt het ALPRO systeem NL plus

Beproefde vleugelgeometrie

- 74 mm bouwdiepte
- Vier-kamer-vorm
- Uitstekende warmte-isolatie
- Staal met duidelijk verbeterde traagheidsmomenten

Moderne optiek

- Uitgekiende profielgeometrie met 6 mm-radius
- Smalle aanzichtbreedten
- Standaard geprofileerde glaslijst

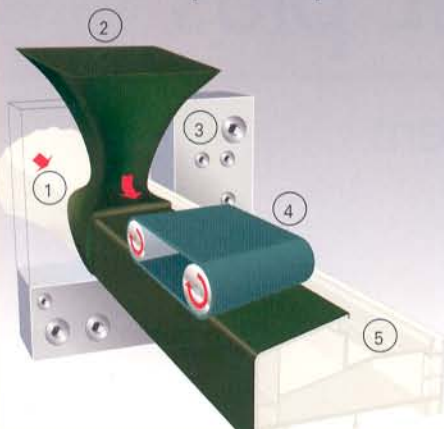
Geoptimeerd kader

- 115 mm bouwdiepte
- Vier-kamer-vorm
- Speciale profielen voor naar buiten draaiende elementen

Buitengewoon weinig onderhoud

- Dit komt door de gunstige materiaaleigenschappen, die kosten- en tijdverslindende nabehandelingen met lakken en vernissen overbodig maken.

Het principe van de coëxtrusie



- 1 Toevoer van wit vloeibaar PVC-gietsel via de hoofdextruder.
- 2 Via een coëxtruder wordt de gekleurde acryltoplaag toegevoegd.
- 3 In de coëxtrusiematrijs worden de beide vloeibare bestanddelen met elkaar verbonden.
- 4 Om een gesloten oppervlak te verkrijgen met schitterende kleuren wordt het profieloppervlak met een slijpstoel gepolijst.
- 5 Het afgewerkte acrylcolor-profiel.

Uw leverancier: