

VEKASLIDE 82

HEFSCHUIF MET ALU ONDERREGEL

DÉ COMBINATIE VAN ENERGIEBESPARING EN KWALITEIT



- Hefschuiframen garanderen een blijvend veilige en betrouwbare werking
- Uiterst stabiel profiel: bouwdiepte van 194 mm met wanddikte van min. 3 mm
- Uf-waarde: 1,4 W/m².K
- Glasdiktes: mogelijk tot 52 mm, ideaal voor 3-dubbele beglazing
- De onderregel is uitgevoerd in natuurkleurig geanodiseerd aluminium. Hierdoor is deze slijtvast en krasbestendig. Bovendien kan ze tot 45 mm verzonken worden.
- Standaard wordt aan de buitenzijde een komgreep en aan de binnenkant een handgreep voorzien. Een dubbele kruk met (beveiligde) cilinder behoort eveneens tot de mogelijkheden. Het beslag is verkrijgbaar in wit, RAL9001 (gebroken wit), titan en natuurkleurig geanodiseerd. Andere RAL-kleuren en inox zijn eveneens verkrijgbaar.
- Verkrijgbaar in een 2-, 3- en 4-delige uitvoering

“Esthetiek en comfort
in één”

PVC

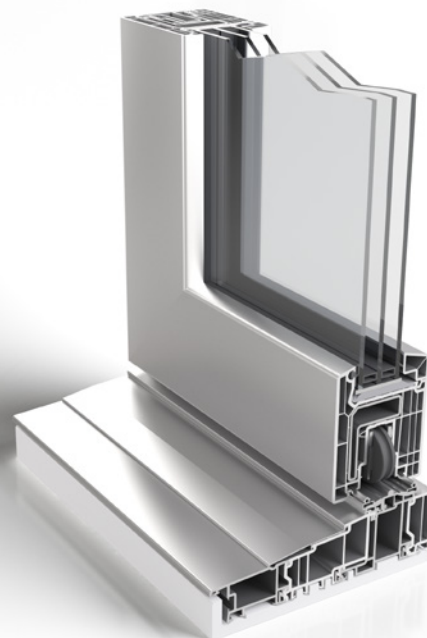


VEKASLIDE 82

HEFSCHUIF MET ALU ONDERREGEL

Uf-waarde:

1,4
W/m².K



Technische eigenschappen

Uf-waarde

1,4 W/m².K

Max. beglazingsdikte

52 mm

Bouwdiepte kader

194 mm

Bouwdiepte vleugel

82 mm

Luchtdichtheidsklasse

Klasse 4

Geluidsisolatie

tot 40 RW,P dB

Slagregendichtheid

tot 7a

Aluminium onderregel

Uitgevoerd in natuurkleurig geanodiseerd. Mogelijk te verzinken tot 45 mm.

Een breed kleurenpallet

Gekleurd in de massa

bij deze vlakke, gladde afwerking zijn de profielen zowel binnen als buiten in door en door wit (RAL9016) of crèmewit (RAL9001) verkrijgbaar

Gelakt

hierbij wordt de buitenzijde van profielen die in de massa gekleurd zijn (dus binnen wit of crèmewit) voorzien van een matte laklaag in een lichte korrelstructuur. Alle RAL-kleuren zijn hierin verkrijgbaar

Folie

Hier wordt kleur verkregen door de verlijming van een folie, en dit onder temperatuur en druk. Deze folie is kleurecht,

lichtbestendig en bestaat in een ruime waaier aan kleuren en afwerkingen (met houtnerfstructuur, glanzende en matte structuren). Folies kunnen zowel buiten als binnen voorzien worden.

Standaardkleuren: RAL9016M wit in de massa, RAL9001M crèmewit in de massa, RAL7001F (zilvergrijs generfd), RAL7016F (antracietgrijs generfd), RAL7038F (achtgrijs generfd), RAL7039F (quartzgrijs generfd), gouden eik generfd, mahonie generfd, donkere eik generfd, RAL8019F (donkerbruin generfd), RAL9005E (effen, zwarte folie) en RAL9001F (crèmewit generfd).