

SOFTLINE 82 MD (MIDDENDICHTING) DEUR

OPTIMALE ISOLATIE GECOMBINEERD MET
EEN ONGEKENDE STABILITEIT



- Grote stabiliteit: 7-kamerprofiel met een bouddiepte van 82 mm.
- Hoogisolerende vullingen mogelijk met diktes tot 52 mm, dus ook geschikt voor 3-dubbele beglazing
- Diverse vulwijzen mogelijk; volledig naar wens en op maat. Exclusief en stijlvol met een strakke of klassieke look – in-en opliggende panelen – op 1 of beide zijden of beglaasd
- Een ingebouwde automatische tochtafsluiter, een driepuntsluiting met dubbele haak en 3 2-delige scharnieren behoren tot de standaard uitrusting Naargelang de deurhoogte, wordt een extra scharnier voorzien
- Hoog isolerend comfort: de profielen hebben een standaard Uf-waarde van 1,3 W/m².K
- Uiterst stabiel profiel: wanddikte min. 3,5 mm volledig staalversterkt (kader en vleugel)
- Hoog kwalitatief beslag: standaard voorzien van een 3-puntssluiting met haak en 2 nokken
- De scharnieren zijn in de hoogte, diepte en breedte regelbaar
- Standaard voorzien van een tochtafsluiter en bijkomende tochttrubbers links en rechts
- Mogelijkheid om uit te voeren met een Duitse dorpel voor een gegarandeerde luchtdichtheid
- Uitvoerbaar met een standaard (gelijksluitende) cilinder of een BKS veiligheidscilinder

“Energiebesparing
hand in hand met
hoogstaande kwaliteit,”

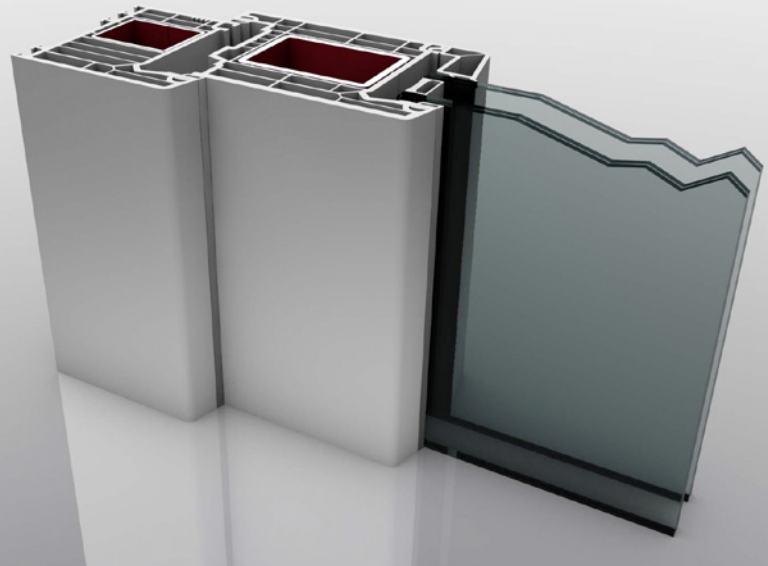
SOFTLINE

82 MD

(middendichting)

DEUR

Uf-waarde: **1,3**
W/m².K



Technische eigenschappen

Bouwdiepte

Kader: 82 mm

Vleugel: 84 mm

Max. beglazings- of paneeldikte

52mm

Geluidsisolatie

Door de middendichting hoog geluidsisolerend - waardes afhankelijk van de toegepaste beglazing

Luchtdichtheidsklasse

4

Waterdichtheidsklasse

van 4a - 9a

Max. afmeting

1100 x 2600 mm h

Buitenwanddikte

min. 3,5 mm - Klasse A

Een breed kleurenpallet

Gekleurd in de massa

bij deze vlakke, gladde afwerking zijn de profielen zowel binnen als buiten, 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,

UV-bestendig en bestaat in een ruime waaier aan kleuren en afwerkingen (met houtimitatie glad of generfd, glanzende structuren en de nieuwste folie in mat zwart). 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, mat zwarte folie) en RAL9001F (crèmewit generfd)