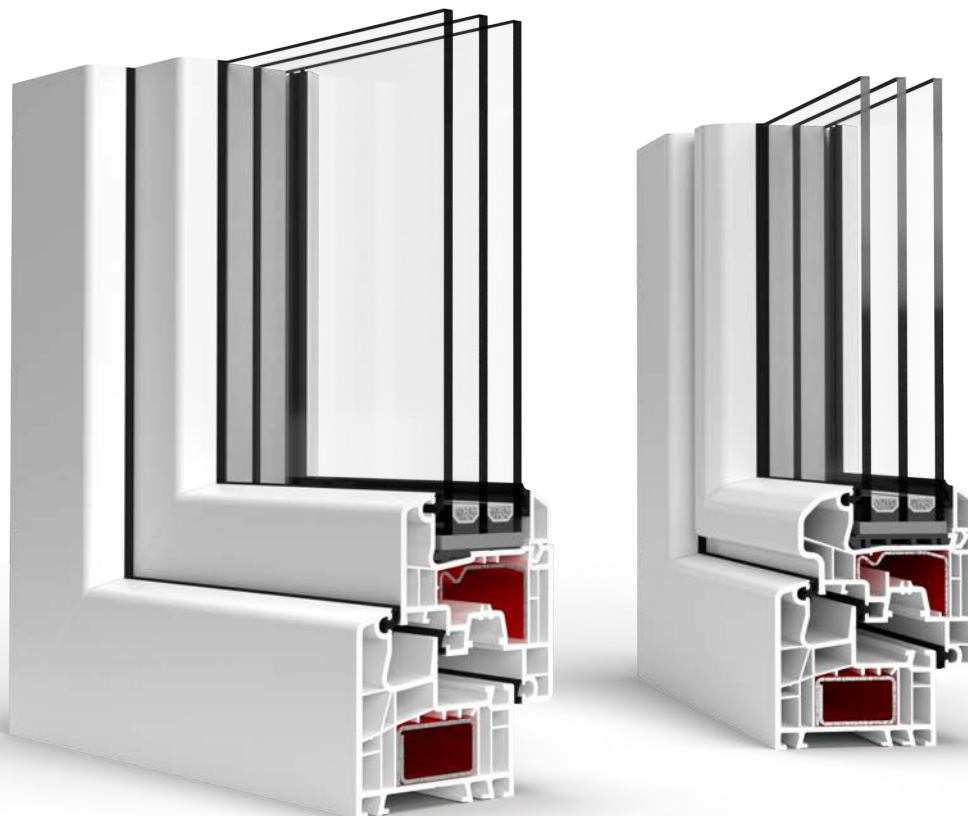


IDEAL 5000

RAAM-DEURSYSTEEM



0,94

Uw voor $U_g=0,7$
(Ultimate-profiel)

3

afdichtingen

5

kamers (profiel)

70

inbouwdiepte
(mm)

R

renovatie

A

aluminium opzetstuk



beslag dat in een zgn.
droge kamer werkt,
wat de levensduur ten
goede komt



optioneel met centrale
klink op een half verzonken
vleugel



optioneel met verborgen
scharnieren

IDEAL 5000

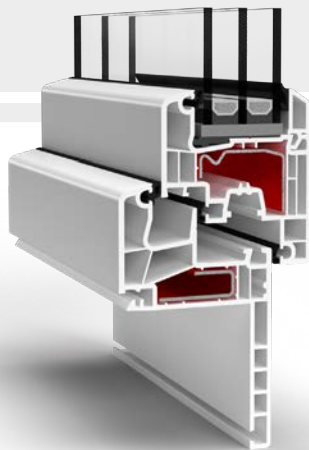
De ramen zijn een combinatie van modern design en uitstekende technische parameters. Het systeem is voorzien van 3 afdichtingen en is daardoor uitmuntend in het tegenhouden van water en lucht. Ook is er een versie met lager profiel waardoor er een groter glasoppervlak ontstaat, met meer licht in het interieur als gevolg.

De ramen in dit systeem zijn standaard voorzien van dubbel glas, dat ook kan worden vervangen door driedubbele beglazing omdat beglazing met een dikte van tot 42 mm mogelijk is. Daarmee kan de warmteoverdrachtscoëfficiënt aanzienlijk omlaag worden gebracht.

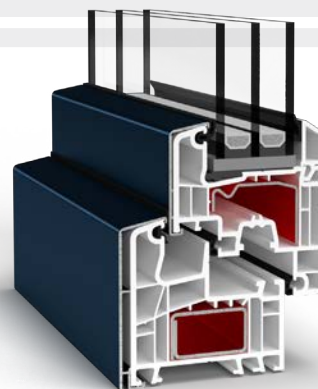
Hoe kleiner deze coëfficiënt is, hoe groter de besparing op de stookkosten. Om die reden raden wij ook aan om voor een warme afstandhouder te kiezen. Deze zijn vervaardigd van composiet en verbeteren de isolatie van de ruiten en verkleinen het risico op tijdelijke condens.

IDEAL 5000

Ideal 5000-varianten



RENOVATIE 65 MM | 40 MM



ALUMINIUM OPZETSTUK