

**PRESTATIE VERHOGENDE
PROFIELEN VOOR
NIEUWE HOUTEN KOZIJNEN**



**DJP PROFILES
PRODUCT
INFORMATION**



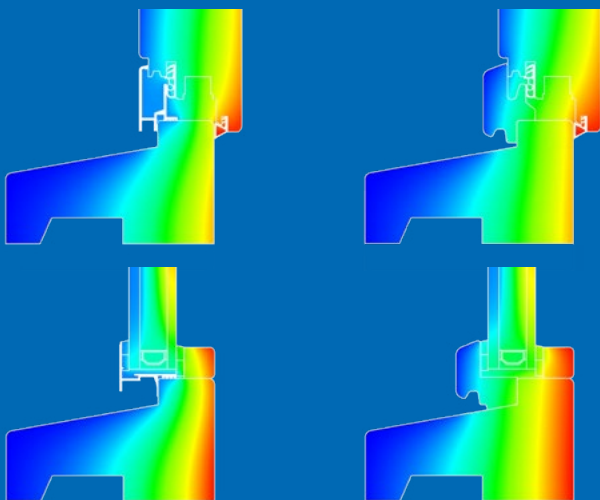
WEERBESTENDIGE PROFIELEN MET EEN LAGE WARMTEGELEIDING

DJP PROFILES

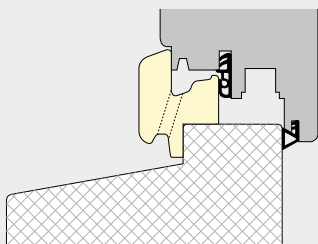
MAAKT UW KOZIJNEN NÓG BETER

Het toepassen van DJP beglazings- en draaikiep-profielen resulteert in een significante verbetering van de Uf-waarde van het kozijn. Waar de standaard aluminium profielen als een koudebrug fungeren, heeft het Durodeen materiaal juist een isolerende werking. Hiermee is een reductie tot 0,4 W/m²K mogelijk op de Uf-waarde van de onderaansluiting.

- **VOORKOMT KOUDEBRUG**
- **NEEMT GEEN VOCHT OP**
- **VERLIJMBAAR**
- **VOOR ALLE VERFSYSTEMEN**
- **VERLENGT DE LEVENSDUUR**

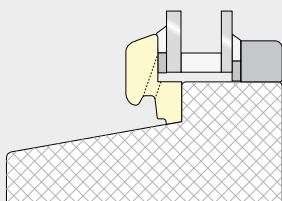


MATERIAAL	λ-WAARDE (W/m.K)
ALUMINIUM	160
DURODEEN	0,081



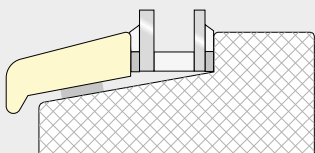
DJP KADERPROFIELEN DRAAIKIEP

Kaderprofielen voor draaikiep zijn er in diverse afmetingen en dienen als alternatief voor aluminium profielen. Dankzij de hoge isolatiewaarde uitermate geschikt voor toepassing in hedendaagse kozijnen.



DJP AANSLAGPROFIELEN BINNENBEGLAZING

Aanslagprofielen voor binnenbeglazing kunnen in diverse varianten worden geleverd voor verschillende glasdiktes en sponningsmaten. De perfecte vervanger voor alu-profielen.



DJP NEUSLATTEN BUITENBEGLAZING

Neuslatten voor buitenbeglazing worden ventilerend aangebracht zodat het onderliggende hout goed wordt belucht en vocht geen kans krijg om het kozijn aan te tasten. Voor het maximale rendement wordt het profiel doorgezet tot aan de buitenzijde van het kozijn zodat tevens de kwetsbare onderste verbindingen worden afgedekt. Neuslatten zijn verkrijgbaar in diverse afmetingen.



ANDERE TOEPASSING?

Wij maken klantspecifieke oplossingen. Heeft u een situatie waarin hout of aluminium, qua prestatie niet toereikend is, laat het ons weten.

DJP PROFILES

WEERBESTENDIGE PROFIELEN MET EEN LAGE WARMTEGELEIDING



NEEMT GEEN VOCHT OP



GEEN KOUDEBRUG



OVERSCHILDERBAAR



HOGЕ ISOLATIEWAARDE



ONTWERPVRIJHEID



ZEER GOED TE BEWERKEN EN VERWERKEN



BEVAT GEEN SCHADELIJKE VEZELS

DJP-KOZIJNPRODUCTEN.NL
SLIMME INNOVATIES VOOR DE TIMMERINDUSTRIE



DJP PROFIX

Mechanische
kozijnverbinding

DJP ISOFIX

Gewaarborgde
bevestiging voor
hekwerkmontage

DJP PROFILES

Prestatie
verhogende
profielen

DJP OMNI-JOINT

Mechanische
kozijnverbinding voor
≡ Single Part Production

INNODEEN®

shared solutions

INNODEEN BV

Postbus 11, 7240 AA LOCHEM
Aalsvoort 5, 7241 MA LOCHEM

+31 (0) 573 - 438 428
info@innodeen.nl
www.innodeen.nl

