

ROUNDAL

RDM

RDM

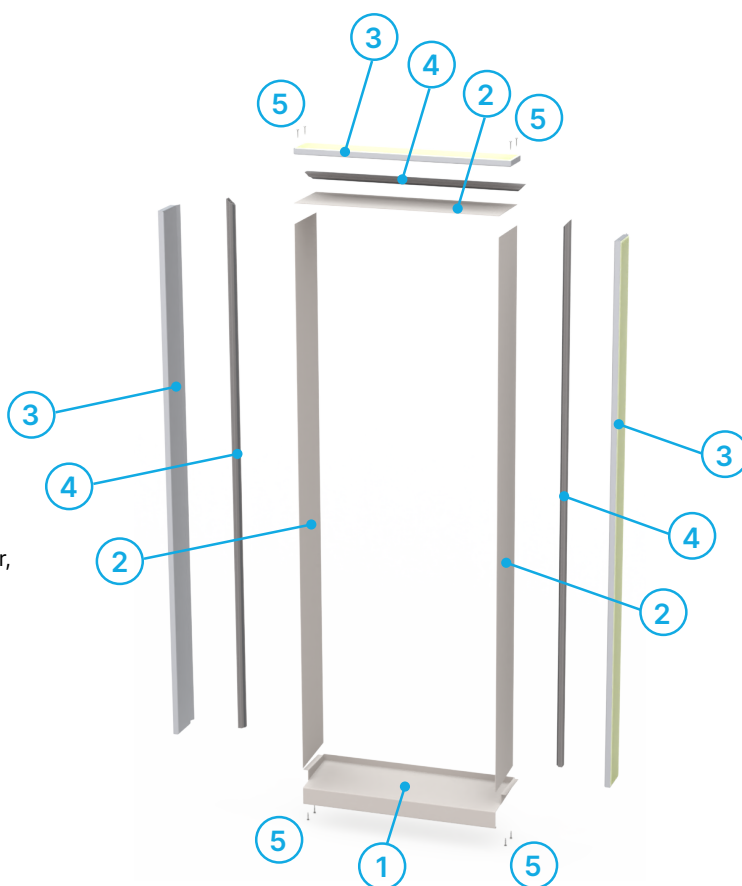
De Modular Dagkant

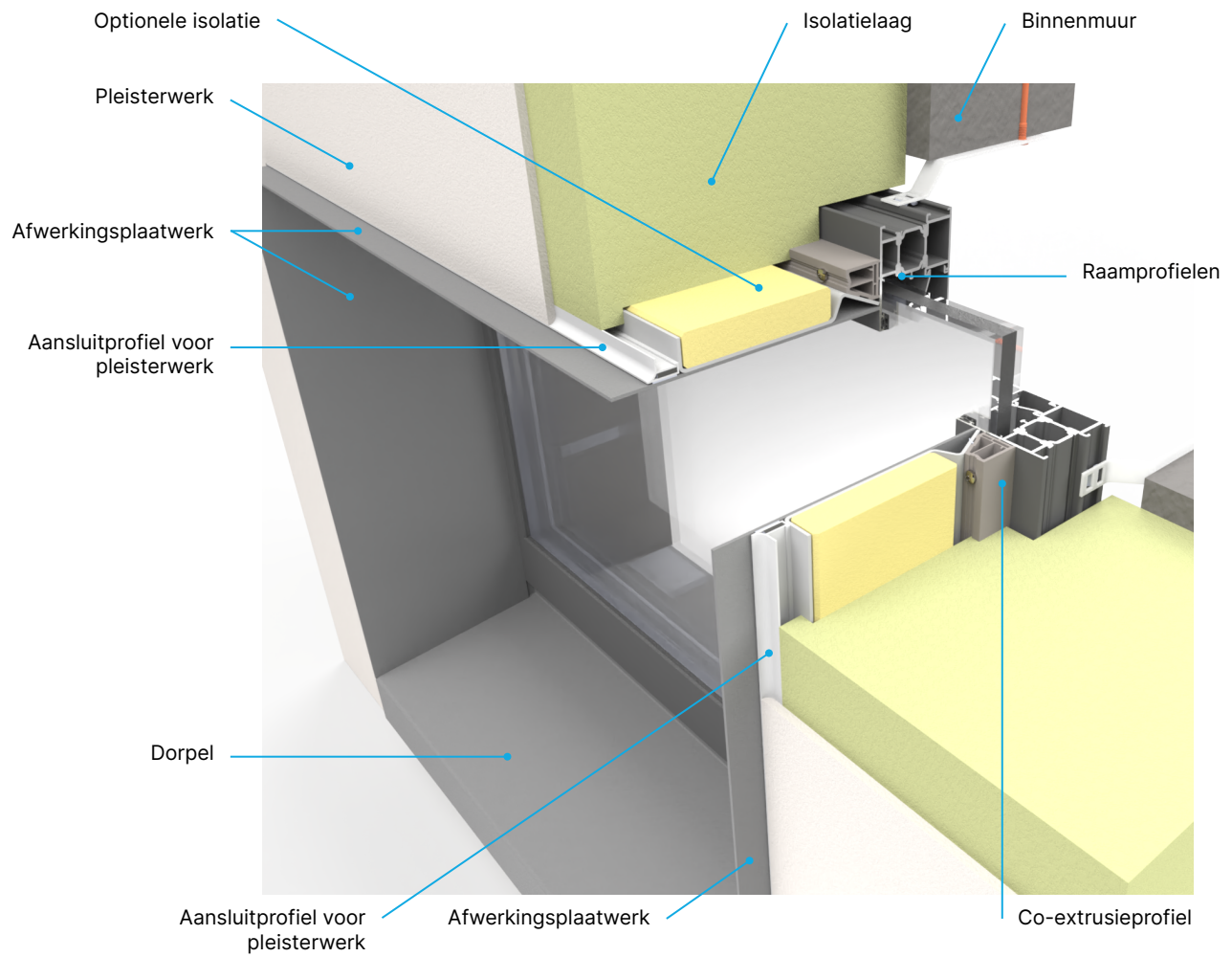
Roundal Modular, speciaal ontwikkeld voor de pleistergevel, kan uiterst snel en eenvoudig worden gemonteerd. De RDM is bovendien 100% waterdicht en budgetvriendelijk. Jouw garantie op een zorgeloze montage en zekerheid wat betreft waterdichtheid.

De RDM-dagkant werd speciaal ontwikkeld als modulaire oplossing voor gevelafwerkingen in pleisterwerk maar is ook perfect inzetbaar in de geventileerde gevel of gevels met steenstrips. Dit kan zowel worden toegepast bij renovatie als bij nieuwbouw. Het geheel wordt aangeleverd in afzonderlijke delen die door de vakman op de werf worden samengesteld en gemonteerd aansluitend met en rondom de ramen. Alle delen van de RDM-dagkant zijn zo uitgevoerd dat deze op een sluitende manier kunnen samengesteld worden tot één geheel. Dorpel en alle afwerkingsplaatwerk zijn standaard in dikte 2 mm. Op aanvraag kan hiervan afgeweken worden.

De RDM-dagkant bestaat uit:

- 1 Dorpel
- 2 Afwerkingsplaatwerk links, boven en rechts
- 3 RDM Onderkader (**RDM-CT0005**) (2 mm) - optioneel voorzien van PUR-isolatie
- 4 Co-extrusieprofiel (**RDM-CT0003**), lengtes 6 meter, te verzagen
- 5 Bevestigingsmaterialen (niet bijgeleverd)

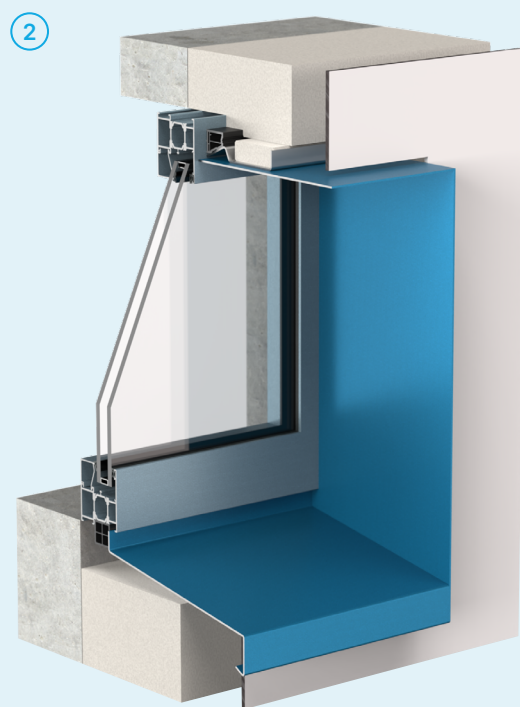




De RDM-varianten:



toepassing pleistergevel



toepassing geventileerde gevel

Toepassingsgebied van de Roundal-dagkanten

Materialen schrijnwerk	RDW	RDB	RDS	RDM	RDC
Aluminium	•	•	•	•	•
PVC	•	•	•	•	•
Hout	•	•	•	•	•
Staal	•	•	•	•	•
Types schrijnwerk					
Vlak raam (rechthoekig & vierkant)	•	•	•	•	•
Vlak raam (andere vormen)	•	•			
Vlak raam (ronde vormen)	•				
Hoekraam 90°	•	•	•		
Hoekraam variabele hoek	•	•	•		
Integratie rolluikkasten & zonwerking	•				
Integratie met andere dorpels / natuursteen dorpel	•		•		
Geveltypes					
Nieuwbouw	•	•	•	•	•
Renovatie	•	•	•	•	•
Geventileerde gevel	•	•		•	
Nagevelisolatie met pleisterafwerking	•			•	
Nagevelisolatie met steenstrips	•			•	
Traditionele gevelsteen	•	•	•		•
Kleurmogelijkheden					
Alle RAL-poederlakken (incl. kust & agressieve omgeving) (*)	•	•	•	•	•
Lakanodisatie (natuur, brons, zwart, ...)	•	•	•	•	•
Specifieke eigenschappen					
Waterdichtheid gegarandeerd door de dagkant	•			•	•
Waterdichtheid dient gegarandeerd door bouwsituatie		•	•		
Zelfdragend	•			•	
Préfab (af fabriek)	•				
Geleverd in losse onderdelen (zelfbouw)		•	•	•	•
Integratie van doorvalbeveiliging mogelijk (op aanvraag)	•				
Integratie van andere gevelcomponenten (op aanvraag)	•				
Mogelijke opties					
Isolatie geïntegreerd in de dagkant	•			•	
Special design kaders met schuine zijdes	•	•			
Implementatie van een anti-dreunlaag	•	•	•	•	•

De Dagkantbijbel.

Een succesvolle plaatsing van onze dagkantkaders start bij de Roundal dagkantbijbel. In de dagkantbijbel delen wij onze uitgebreide kennis en ervaring op het vlak van dagkantsystemen en geven wij architecten en professionals unieke technische inzichten.

www.roundal.be/dagkantbijbel

