



Materiaal	Alu legering AlMg1 - 5005 - gevelkwaliteit
Wanddikte	1,5 – 2 - 3 mm
Max lengte	4 meter
Bevestigingsbeugels	Geprofileerde bevestigingsbeugel om de 70 cm Zie aparte techn fiche
Naadverbinding	Overzetmof uit geploide plaat – dikte 1.5 mm

Uitvoering:

De muurafdekkappen worden op maat geplooid uit alu plaat.

De kapbreedte is gelijk aan de afgewerkte muurbreedte vermeerderd met 50 mm.

De bevestigingsbeugels worden om de 70 cm kap voorzien. De waterdichte voegovertrekken zijn steeds dezelfde profilering als de kap zelf.

Hoekstukken: Geen dwarsnaden over de kap; hoekstukken worden achter de hoek gekoppeld.

Eindstukken: Lip omhoog voorziening bij opgaande muur; Kop dicht over muur bij einde muur.

Afwerking:

De muurkappen en overzetmoffen worden gepoedercoat volgens geldende qualicoat voorschriften. Alle Ral-kleuren, structuur of metallic mogelijk.

Voorbehandeling:

Voor de coating aangebracht wordt, is het noodzakelijk de plooiwerken voor te behandelen. Dit met doelstelling alle vuil, stof, verontreinigingen enz te verwijderen om

een goede hechting van het poeder te bekomen en de corrosiewering van de eindstukken sterk te verbeteren. Dit gebeurt door 6-waardig chromateren in een cascade-opstelling.

Aanbrengen van het poeder:

Met speciaal daarvoor ontwikkelde poederpistolen wordt poeder elektrostatische opgeladen en aangebracht op de plooiwerken met een gemiddelde minimale deklaag van 80 µm.

Uitharden van de poederlak:

Het moffelen van de lak gebeurt in een daarvoor bestemde oven volgens de ideale moffeltijd en –temperatuur opgegeven door een erkend poederleverancier. Specificaties van de poeder kunnen opgevraagd worden.

Plaatsing:

De muurkappen dienen bevestigd te worden op vlakke muren. Het is raadzaam een waterbestendige multiplex (WBP) aan te brengen alvorens de kappen te plaatsen. Leg de kappen uit en positioneer de bijgeleverde bevestigingsklanten (om de 70 cm). Deze zijn voorzien van sleufgaten om de uitlijning te vergemakkelijken. Plaatsing dmv RVS schroeven. Klem de muurkap over de beugel en laat een uitzettingsvoeg van 1 mm / meter kap. Breng een streep silicone aan op weerskanten van de overzetmof en klips deze over de gerealiseerde voegen om het systeem waterdicht te maken.

BenDeC

Oude heerstraat 11
3940 Hechtel-Eksel

Tel: (0032)-11-73.33.06
Fax: (0032)-11-73.58.89
E-mail: bendec@skynet.be

www.bendec.be