



Tehnični podatkovni list

OMEGA AB Alu-trak

Za zrakotesnost in vetrotesnost ovoja stavbe morajo biti ustrezne folije in plošče na stikih, fugah, povezavah in prebojih trajno zatesnjene. OMEGA AB Alu-trak vsebuje na trganje odporno osnovo iz aluminij/poliester folijske povezave, ki je prevlečena z bitumenskim lepilom za dober oprijem in je odporna na UV in staranje.

PREDNOSTI

- Visok oprijem
- Delitev hrbtnih trakcev
- UV-odporen

PODROČJA UPORABE

- Služi kot korekcijski trak za strehe
- Za zatesnitev in preplepljenje fug, žlebov, žlot, prezračevalnih in odvodnih cevi ter stikov
- Za zunanje stike na pragovih

DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

Številka izdelka	Širina koluta	Dolžina koluta	Del. razmerje	Vsebina kartona
30MAL50	50 mm	10 m	-	12 rol
30MAL100	100 mm	10 m	50 / 50	6 rol
30MAL150	150 mm	10 m	75 / 75	4 rol
30MAL200	200 mm	10 m	100 / 100	3 rol
30MAL300	300 mm	10 m	150 / 150	2 rol

TEHNIČNI LIST

Sestava	ALU/ PETP-povezava / bitumenski elastomer	Debelina	1.5 mm
Temperaturna obstojnost	-40–100 °C	Temperatura obdelave	-5–40 °C
Barva	Srebrna / črna	UV-odpornost	Trajna
Skladiščenje	Na hladnem in suhem		

OMEGA AB Alu-trak

INFO

Materiali, ki se obdelujejo, morajo biti nemastni in brez prahu, podlaga pa mora biti tudi suha in stabilna. OMEGA AB Alu-trak iz bitumen-kavčuka prevzema funkcijo zatesnitve in ne močne, trdne povezave. Najboljši oprijem na podlago se zagotovi v povezavi z BUBI LF oprijemalnim premazom ali UNI Primer premazom.

(!)

Lastna teža butilnih in bitumenskih trakov je velika. Pri montaži v previsnih delih, npr. na stropih, konzolnih elementih in v območjih, ki se vidijo od spodaj, kjer sila teže deluje neposredno na trakove, je treba le-te mehansko pritrditi.

