



OMEGA AB Hliníková páska

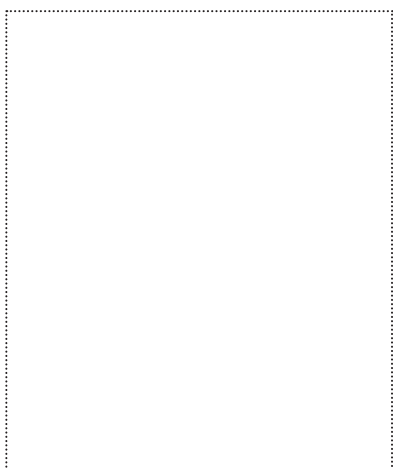
Pro zajištění vzduchotěsnosti obálky budovy je třeba vzduchotěsně přelepit spáry, připojení, prostupy a přesahy. OMEGA AB Hliníková páska je složena z pevného nosiče z kompozitu hliníku a polyesteru, je opatřena vrstvou bitumenového lepidla s vysokou přilnavostí, životností a odolností vůči UV záření.

OBLAST POUŽITÍ

- opravná páska v oblasti střechy
- pro těsnění a přelepování spár, okapových žlabů, úžlabí a ventilačních a odvodňovacích trub a jejich spojování
- připojování prahů zevně

VÝHODY

- odolná vůči UV záření
- vysoká přilnavost
- dělená



DOSTUPNÉ V NÁSLEDUJÍCÍCH ROZMĚRECH

Šířka role	50 mm	100 mm	150 mm	200 mm	300 mm
Délka role	10 m	10 m	10 m	10 m	10 m
Obsah kartónu/rolí	12	6	4	3	2
Dělené pruhy	-	50/50	75/75	100/100	150/150

ÚDAJE O VÝROBKU

Složení	ALU / PETP- kompozit / Elastomerový bitumen
Tloušťka	1,5 mm
Teplota zpracování	- 5 °C - + 40 °C
Teplotní odolnost	- 40 °C - + 100 °C
UV- odolnost	trvanlivá
Barva	stříbrná / černá
Skladovatelnost	v chladnu a suchu

SMĚRNICE PRO ZPRACOVÁNÍ

OMEGA AB Hliníková páska

Materiály určené ke zpracování musí být zbaveny prachu a mastnoty, povrchy musí být kromě toho suché a dostatečně únosné. OMEGA AB Hliníková páska plní funkci těsnění, nemá funkci únosného spojovacího materiálu. Nejlepší přilnavosti k povrchu lze dosáhnout ve spojení se UNI Primer, BUBI LF Základní nátěr.

