



ACO Water Seal – tmel pro utěsnění žlabů

ACO Produktové výhody

- Neutrální a vysoce elastický tmel
- Jednosložková hmota šedé barvy s fungicidy (látky hubící houby a plísň)
- Pro trvalé a elastické těsnění bezpečnostní drážky (SF) žlabových systémů
- Snadná aplikace
- Elastická spára – snáší až 25% pohyby
- Odolný povětrnostním vlivům a běžným čisticím prostředkům

Elastický tmel Water Seal, kartuše 290 ml

- 1 kartuše = cca 10 drážek u žlabu NW 100 mm (typ 0.0)
- 1 kartuše = cca 7 drážek u žlabu NW 150 mm (typ 0.0)
- 1 kartuše = cca 5 drážek u žlabu NW 200 mm (typ 0.0)



Popis	Vhodné pro	Váha	BAL	Objednací číslo
		[kg]	[ks]	
Water Seal tmel  <ul style="list-style-type: none"> ■ Neutrální a vysoce elastický tmel ■ Pro 100% těsnou pokládku žlabů ■ Objem 290 ml 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Žlaby s bezp. drážkou (SF) ■ Sklepní světlíky 	0,3	12	74520

Pokyny k aplikaci tmelu

Příprava podkladu: Strany spár musí být čisté, suché, odmaštěné, bez prachu a volných částic. ACO Water Seal lze obvykle používat bez základu.

Teplota použití: Lze nanášet při teplotách +5° až +40° C.

Nanášení: Vrchol závitu kartuše se odřízněte ostrým nožem. Spárovací špičku upravte šíkmým řezem tak, aby její šířka byla o trochu menší než šířka spáry. Spárovací hmota se nanáší ruční nebo pneumatickou pistolí. Tmel se vytlačí na místo (spáry nebo spoje) a v případě tmelení spáry se pečlivě vyhladí pomocí spárovací stěrky navlhčené mydlovou vodou.

Čištění: Vyčistit nářadí a odstranit spárovací hmotu lze např. pomocí acetonu. Vytvrzená spárovací hmota se dá odstranit pouze mechanicky. Ruce a pokožku umýt vodou a mydlem.

Spotřeba u žlabů: Viz výše uvedené hodnoty pro žlab NW 100 až NW 200. Jak lze předpokládat, spotřeba je větší u širších a vyšších drážek. Dále může spotřeba kolísat vždy v závislosti na typu drážky.

