

Výhody tekuté hydroizolace Alsan Flashing

Jedinečné řešení pro detaily

První a jediné střeškové hydroizolační řešení pro okraje s evropským technickým souhlasem ETA a CSTB. Alsan® flashing® střeškové hydroizolační řešení pro opracování okrajů získalo označení CE, prostřednictvím evropského technického schválení (ETA -08/0114), vydaného EOTA (European Organisation for Technical Approvals). 10 let užívání a jeho 100 % spolehlivost nastavila kvalitu Alsan® Flashing® na evropské úrovni, což nabízí hydroizolačním specialistům v řešení střeškových detailů řadu výhod.

Alsan® Flashing® je jednosložková bitumeno-polyuretanová stěrka, která se aplikuje přímo na stavbu, pomocí válečku nebo širokého štětce. Oproti povodňovému způsobu opracování detailů asfaltovým pásem, je Alsan levnější, rychlejší a spolehlivější variantou.

Fyzikální a chemické vlastnosti Alsan® Flashing® se v průběhu času nemění. Je UV odolný a zůstává pružný i při nízkých teplotách. Aplikování Alsan® Flashing® v jednom kroku, eliminuje vytvoření přesahů vyžadované u produktů typu asfaltových pásů. Tekuté – přizpůsobí se jakémukoli tvaru. Umožňuje absorbovat pohyby bez popraskání. Záruka 10 let. Alsan® Flashing® se aplikuje bez použití plamene, to umožňuje bezpečně realizovat okraje hydroizolačních systémů tam, kde je to z hlediska požáru nebezpečné.

S Alsan® Flashing® nabízíme inovativní a komplexní řešení, které garantuje vysoce spolehlivou hydroizolaci a eliminuje potřeby vytvoření "okapového nosu": již žádné složité tvarování plechů, ozáření drážek do stěn, atd... !

Rychlá a jednoduchá aplikace bez penetrace. Aplikuje se přímo na hydroizolaci. Provádí se dle technického schválení (Technical Approvals)/DTAs nebo dle technologických návodů pro Alsan® Flashing®.

Jednosložkový výrobek Alsan® Flashing® je dodáván v balení k okamžitému použití a není nutné dodatečné míchání na stavbě. Byl přijat v tiskové dodavatelské síti Evropy jakmile byl vydán. Alsan® Flashing® již byl použit na opracování více než 1 milionu podélných metrů okrajů.

Alsan® Flashing® + výhody, + řešení bez okapových konstrukcí + Bez penetrace + Přilnavost výrazně lepší než u tradičního řešení + 500 % prodlužovací kapacita + Aplikace "za studena" + Perfektní přilnavost k povrchu + Přizpůsobení různým druhům podkladů, tak i složitým tvarům + 100 % kompatibilní s asfaltem + SOPREMA Inovace + CSTB Technický souhlas + Evropský technický souhlas.

KST MEMBRANE s.r.o.

