

WATERFIN STP těsnící pás

Elastický samolepící pás s vrstvou butylového tmelu pro těsnění/lepení

1. Charakteristika výrobku

Elastický pás z butylkaučukové pásky opatřený plastickou lepicí vrstvou

- elastický, samolepící
- odolává širokému rozpětí teplot
- zajišťuje dokonalé utěsnění aktivních i neaktivních trhlin
- dokonalá adheze k silikátovým podkladům
- odolává solím, zředěným kyselinám i zásadám
- odolává UV záření

2. Použití

WATERFIN STP těsnící pás se používá k pružnému utěsnění a překlenutí aktivních a neaktivních trhlin v betonových a silikátových podkladech. Velmi se osvědčuje při vytváření trvalého přechodu mezi hydroizolační stěrkou **WATERFIN PV** a **WATERFIN balkonovým profilem**. Současně slouží k velmi jednoduché fixaci balkonového profilu.

3. Fyzikální a mechanické parametry

Barva	šedá
Vodotěsnost	40 bar
Průtažnost při 20 °C (%)	70 ÷ 80
Teplotní odolnost (°C)	-35 ÷ + 100

4. Zkušební atesty

Dozor nad systémem jakosti, EMS a OHSAS provádí notifikovaná osoba č. 1020.

5. Pokyny pro zpracování

Před aplikací je třeba odstranit z lepených ploch veškerý prach, který by znemožňoval dokonalé přilnutí pasu k podkladu. Poté se odměří potřebná délka **WATERFIN STP těsnícího pásu**, odstraní se krycí folie z lepicí vrstvy a pás se přiloží na podklad, resp. se fixuje balkonový profil v požadované poloze.

6. Měrná spotřeba

V závislosti na konkrétních podmínkách aplikace obvykle 1 až 1,2 m pásu na 1 bm styčné plochy.

7. Balení a skladování

WATERFIN STP těsnící pás je dodáván v šíři 100 mm v návinech po 20 m. Pás musí být skladován v suchu a chladu. V neporušených obalech je trvanlivost pásů 24 měsíců.

8. Ochrana zdraví při práci

Práce s **WATERFIN STP těsnící pás** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření.

9. Odstraňování odpadu

Při zneškodňování kontaminovaného obalu a odstraňování zbytků přípravku je nutné postupovat podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění.

10. Důležité upozornění

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy BETOSAN s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému zaručujícímu posouzení firmou BETOSAN s.r.o. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na www.betosan.cz.

Technický list č. 4-21
 Vydání 19.2.2014