

**Technický list**  
Datum vydání 08/2014  
Identifikační č.:  
02 09 02 90 100 0 000009  
Verze č. 01  
Sika® Reactivation Primer

## Sika® Reactivation Primer

1komp. primer pro reaktivaci stávajících střešních Sikalastic®  
MTC systémů

<b>Popis výrobku</b>	Primer na bázi polyuretanu pro reaktivaci střešních systémů Sikalastic®.
<b>Použití</b>	Primer pro přetření stávajících střešních systémů MTC a hydroizolačních balkónových systémů Sikafloor®.
<b>Výhody</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ zvyšuje přilnavost stávajících systémů Sikalastic® a Sikafloor®</li><li>■ umožňuje bezpečné použití dalších vrstev i když už je standardní doba pro přetření překročena</li><li>■ vhodný pro použití v širokém rozsahu existujících polyuretanových střešních membrán.</li><li>■ optimální balení</li><li>■ rychlá a snadná aplikace</li><li>■ může být přetřen po třech hodinách</li><li>■ použitelné do 5 °C</li></ul>

### Údaje o výrobku

<b>Forma</b>	Tekutina s nízkou viskozitou
<b>Barva</b>	Průzračná.
<b>Balení</b>	Plechovka 5 l (5,15 kg)

### Skladování

<b>Podmínky skladování / Trvanlivost</b>	12 měsíců pouze v originálních, neotevřených, nepoškozených obalech. Chraňte před přímým slunečním zářením a mrazem. Kontejnery musí být před dalším plněním důkladně vypláchnuty.  Otevřená balení spotřebujte co nejdříve.
--	--

### Technické údaje

<b>Chemická báze</b>	Rozpouštědlový polyuretan.
<b>Objemová hmotnost</b>	1,03 kg/l
<b>Teplota vzplanutí</b>	+42 °C

### Informace o systému

#### Aplikační podrobnosti

<b>Spotřeba</b>	Aplikace v jedné vrstvě 0,1 kg/m <sup>2</sup> .
<b>Kvalita podkladu</b>	Podklad musí být čistý a odmaštěný.



Construction

**Příprava podkladu** Předběžná úprava se Sika® Biowash v místech s organickým znečištěním.

## Aplikační podmínky/omezení

**Teplota podkladu a okolí** +5 °C min. / +30 °C max.

**Relativní vlhkost vzduchu** < 85 %

**Rosný bod** Pozor na kondenzaci! Teplota povrchu během aplikace musí být alespoň 3 °C nad rosným bodem

## Aplikace

**Metody aplikace / nářadí** Aplikujte při teplotě +5°C až +30°C. Při aplikaci a vytvrzování by teplota vzduchu a podkladu měla být alespoň 3°C nad rosným bodem.

Aplikujte štětcem nebo válečkem. Pro malé oblasti použijte štětec.

**Čištění nářadí** Doporučené jsou aromatické rozpouštědlové čističe

**Zpracovatelnost** Po otevření ihned spotřebujte

**Čekací doba/ přetírání** Při +20°C: 3-4 hodiny

Při +5°C: 5-6 hodin

Výrobek přetírejte pouze pokud je předchozí vrstva nelepivá. Maximální čekací doba je 48 hod. Uvedené doby jsou orientační a závisí na okolních podmínkách.

**Důležitá upozornění** Neaplikujte v dešti a na mokrý povrch.

Dejte pozor, aby bylo zajištěno rovnoměrné pokrytí.

## Platnost hodnot

Hodnoty a data uvedená v tomto technickém listu jsou založena na výsledcích laboratorních testů. Tyto hodnoty se mohou při aplikaci v praxi lišit, což je mimo naši kontrolu.

Detailní informace o zdravotní závadnosti a bezpečnosti práce jsou spolu s bezpečnostními informacemi (např. fyzikálními, toxikologickými a ekologickými daty) uvedeny v bezpečnostním listu.

Aktuální technické a bezpečnostní listy, Prohlášení o shodě, Certifikáty najdete na internetové adrese [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

## Bezpečnostní předpisy

Ochranná opatření

- Při zpracování je nutné dodržovat bezpečnostní pokyny, platné předpisy příslušných úřadů o ochraně zdraví při práci.
- Při aplikaci používejte ochranný oděv, brýle a rukavice.
- Podrobnější údaje týkající se hygieny a bezpečnosti práce, ochrany životního prostředí jsou uvedeny v Bezpečnostním listu.
- Odstraňování odpadu - Odpad dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech.
- Odpad odvézt na skládku stavebního odpadu nebo předejte odborné firmě k likvidaci. Fólie je možné recyklovat.

## Místní omezení

V závislosti na specifických místních omezeních se mohou výsledné vlastnosti tohoto výrobku v různých zemích lišit. Vždy se řiďte informacemi uvedenými v platném Technickém listu.

## Právní dodatek

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 Sika CZ, 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 Sika. 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.sika.cz](http://www.sika.cz).



**Sika CZ, s.r.o.**  
Bystrcká 1132/36,  
CZ 624 00 Brno

tel: +420 546 422 464  
fax: +420 546 422 400  
e-mail: [sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)  
<http://www.sika.cz>

