



PRODUKTOVÝ LIST

Sikalastic® TC 682

(formerly MSeal TC 682)

2-složkový polyaspartický transparentní vrchní nátěr pro tekuté střešní hydroizolační systémy

POPIS PRODUKTU

Sikalastic® TC 682 je dvousložkový, vysoce výkonný, transparentní, polyaspartický vrchní nátěr pro střešní hydroizolační systémy Sika® Liquid Applied Membrane s nízkým zápachem. Sikalastic® TC 682 vytvrzuje do vysoce čistitelného lesku.

POUŽITÍ

Sikalastic® TC 682 smí používat pouze proškolení a zkušení odborníci.

- Primárně je určen pro použití v nátěrech balkonů a přístupových balkonů v kombinaci s barevnými vložkami.

Upozornění:

- Výrobek se smí používat pouze v exteriéru.
- V případě použití na obrusné vrstvy, které jsou vysílány s barevným křemičitým pískem, kontaktujte prosím místní technický servis Sika.

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Transparentní
- Rychlé vytvrzení
- Krátká doba „připravenosti k provozu“
- Vynikající mechanické vlastnosti
- Odolnost proti otěru
- Pružnost
- Vynikající odolnost proti UV záření a povětrnostním vlivům
- Nízké zachytávání nečistot
- Snadné čištění a údržba
- Odolnost vůči stékající vodě

SCHVÁLENÍ / STANDARDY

- CE značení a Prohlášení o vlastnostech podle EN 1504-2:2004
- CE značení a Prohlášení o vlastnostech podle EN 13813:2002

INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Polyaspartická pryskyřice	
Balení	Komp. A	4,67 kg nádoba
	Komp. B	5,33 kg nádoba
	Komp. A+B	10,00 kg balení připravené k míchání
Dostupné varianty balení naleznete v aktuálním ceníku.		
Skladovatelnost	Komp. A	18 měsíců od data výroby
	Komp. B	18 měsíců od data výroby
Podmínky skladování	Výrobek musí být skladován v původních, neotevřených a nepoškozených uzavřených obalech v suchu při teplotách od +5 °C do +30 °C. Vždy se řiďte pokyny uvedenými v obalu. Informace o bezpečném zacházení a skladování naleznete v aktuálním bezpečnostním listu.	
Barva	Vytvrzená barva	Transparentní

Barva	Lesklý	
Objemová hmotnost	Namíchaná pryskyřice při teplotě +23 °C	1,10 kg/l
Obsah sušiny hmotnostně	Komp. A	99,5%
	Komp. B	85,0%
Obsah sušiny objemově	Komp. A	99,5%
	Komp. B	85,0%

TECHNICKÉ INFORMACE

Pevnost v tahu	Testováno při teplotě +23 °C	20,0 N/mm ²
Protahení při přerušení	Testováno při teplotě +23 °C	120 %
Pevnost v tahu	Testováno při teplotě +23 °C	90,0 N/mm ²

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Skladba systému	Výrobek lze použít s následujícími balkonovými systémy Sikalastic: ▪ Balcony Trafficable SR DECO ▪ Balcony Trafficable SR DECO SCREED
-----------------	--

APLIKAČNÍ INFORMACE

Poměr míchání	Komp. A : Komp. B podle hmotnosti 1 : 1,15		
Spotřeba	0,4 - 0,7 kg/m ² v závislosti na drsnosti a pórovitosti povrchu, na který se nanáší.		
Teplota produktu	Maximum	+30 °C	
	Minimum	+8 °C	
Teplota vzduchu v okolí	Maximum	+30 °C	
	Minimum	+8 °C	
Relativní vzdušná vlhkost	Teplota	Minimum	Maximum
	Nad +20 °C	35 %	80 %
	Pod +20 °C	45 %	80 %
Rosný bod	Pozor na kondenzaci. Podklad a nevytvrzený materiál musí být ≥3 °C nad rosným bodem.		
Teplota podkladu	Maximum	+30 °C	
	Minimum	+8 °C	
Otevřený čas	Testováno při teplotě +23 °C	20 minut	
	Poznámka: Zvýšení viskozity na 5000 mPas je považováno za hranici zpracovatelnosti.		
Materiál je schopen provozu	Podmínky vytvrzování	Pěší provoz	Plně vytvrzeno
	+23 °C a 50% r.h.	4 hodiny	7 dní

PLATNOST HODNOT

Veškeré technické údaje uvedené v tomto produktovém listu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Uživatel si musí před použitím jakýchkoliv výrobků přečíst nejnovější bezpečnostní listy. Informace a rady týkající se bezpečné manipulace s chemickými výrobky, jejich skladování a likvidace najdou uživatelé v nejnovějších bezpečnostních listech obsahující fyzikální, ekologické, toxikologické a jiné údaje týkající se bezpečné manipulace s výrobkem.

INSTRUKCE PRO APLIKACI

PŘÍPRAVA PODKLADU

Dodržujte čekací dobu před aplikací dalších vrstev.

1. Pokud je překročena maximální doba překrytí základní vrstvy, připravte povrch stávajícího nátěru pomocí mechanického broušícího zařízení.
Poznámka: V závislosti na typu základní vrstvy může být zapotřebí také speciální čisticí stěrka. Pro radu se obraťte na technický servis společnosti Sika.
2. Odstraňte prach a nečistoty z připraveného povrchu pomocí vakuového odsávacího zařízení.

MÍCHÁNÍ

DŮLEŽITÉ Neředit rozpouštědlem ani vodou.

POSTUP MÍCHÁNÍ VRCHNÍHO NÁTĚRU

1. Přidejte Komp. B (tužidlo) ke Komp. A.
2. **DŮLEŽITÉ** Nemíchejte nadměrně. Komp. A + B míchejte nepřetržitě po dobu ~ 3 minut, dokud nedosáhnete homogenní směsi.
3. Abyste zajistili důkladné promíchání, přelijte materiál do jiné nádoby a znovu promíchejte, abyste dosáhli hladké a rovnoměrné směsi.
4. Během závěrečné fáze míchání alespoň jednou seškrábněte stěny a dno míchací nádoby plochou nebo rovnou stěrkou, abyste zajistili úplné promíchání.

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36

CZ-624 00 Brno

tel: +420 546 422 464

sika@cz.sika.com

www.sika.cz



Produktový list

Sikalastic® TC 682

Září 2024, Verze 03.01

02091500000002036

APLIKACE

DŮLEŽITÉ Aplikace vyškoleným personálem

Aplikaci tohoto výrobku smí provádět pouze osoba, která je proškolená nebo schválena společností Sika. Aplikátor musí mít rovněž zkušenosti s tímto typem aplikace.

DŮLEŽITÉ Riziko vniknutí výparů do klimatizačních jednotek Nepoužívejte v blízkosti sacích otvorů běžící klimatizační jednotky. Před aplikací vypněte jednotky a utěsňte sání.

1. Nalijte výrobek na připravený podklad a rozetřete jej zubovou stěrkou nebo rozmetadlem a zpětně rozválejte válečkem ze střední jehněčí vlny, abyste dosáhli rovnoměrné tloušťky a požadované povrchové úpravy.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Veškeré nářadí a aplikační zařízení, které lze použít opakovaně, ihned po použití očistěte vhodným čisticím prostředkem. Ztvrdlý materiál lze odstranit pouze mechanicky.

MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku specifických místních předpisů se deklarovaná data a doporučená použití tohoto produktu mohou v jednotlivých zemích lišit. Přesné údaje o produktu a jeho použití naleznete v místním produktovém listu.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.

SikalasticTC682-cs-CZ-(09-2024)-3-1.pdf

