

# Sikaplan® U-15

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.41419089

1	<b>JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:</b>	41419089
2	<b>ZAMÝŠLENÉ/ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ:</b>	EN 13956:2012 Střešní hydroizolační fólie, vícevrstvá, zesílená polyesterem, odpovídá EN 13956. Střešní hydroizolační fólie pro lepené nebo zatížené mechanicky kotvené ploché střechy.
3	<b>VÝROBCE:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE:</b>	Není uvedeno
5	<b>SYSTÉM/SYSTÉMY POSV:</b>	System 2+ System 3 třída reakce na oheň
6a	<b>HARMONIZOVANÁ NORMA:</b>	EN 13956:2012
	Oznámený subjekt/oznámené subjekty:	1213 0672

### Prohlášení o vlastostech

Sikaplan U-15  
41419089  
2020.10 , ver. 01  
1011

**7 DEKLAROVANÁ  
VLASTNOST/DEKLAROVANÉ  
VLASTNOSTI**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technické specifikace
Reakce na oheň	E	EN 13956:2012
Chování při šíření požáru	NPD	
Vodotěsnost	Vyhovuje	
Tahové vlastnosti podélně (md) příčně (cmd)	≥ 1000 N/50 mm ≥ 900 N/50 mm	
Tažnost podélně (md) příčně (cmd)	≥ 15 % ≥ 15 %	
Prorůstání kořenů	vyhovuje	
Odolnost vůči statickému zatížení		
Měkký podklad	≥ 20 kg	
Tvrký podklad	≥ 20 kg	
Odolnost vůči úderu		
Tvrký povrch	≥ 400 mm	
Měkký povrch	≥ 700 mm	
Odolnost vůči roztržení podélně (md) příčně (cmd)	≥ 150 N ≥ 250 N	
Odlupování ve spoji	Vyhovuje, typ C, bez poškození ve spoji.	
Smyková odolnost ve spoji	≥ 600 N/50 mm	
Expozice UV záření	Vyhovuje (> 5'000h / stupeň 0)	
Ohebnost za nízkých teplot	≤ -25 °C	
Nebezpečné látky	NPD	

**8 PŘÍSLUŠNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE A/NEBO SPECIFICKÁ TECHNICKÁ  
DOKUMENTACE**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno: Ing. Jaroslav Leischner  
Funkce: QMS a EMS manažer  
V Brně dne 27.10.2020



Jméno: Ing. Andrej Šišolák  
Funkce: jednatel společnosti  
V Brně dne 27.10.2020



**Prohlášení o vlastnostech**

Sikaplan U-15  
414190890  
2020.102 , ver. 01  
1011





20

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

PoV č. 41419089

EN 13956:2012

Oznámený subjekt č. 1213, 0672

Střešní hydroizolační fólie, vícevrstvá.

Reakce na oheň	E
Vodotěsnost	Vyhovuje
Tahové vlastnosti podélně (md) příčně (cmd)	≥ 1000 N/50 mm ≥ 900 N/50 mm
Tažnost podélně (md) příčně (cmd)	≥ 15 % ≥ 15 %
Prorůstání kořenů	vyhovuje
Odolnost vůči statickému zatížení	
Měkký podklad	≥ 20 kg
Tvrký podklad	≥ 20 kg
Odolnost vůči úderu	≥ 400 mm
Tvrký povrch	≥ 700 mm
Měkký povrch	
Odolnost vůči roztržení	
podélně (md)	≥ 150 N
příčně (cmd)	≥ 250 N
Odlupování ve spoji	Vyhovuje, typ C, bez poškození ve spoji.
Smyková odolnost ve spoji	≥ 600 N/50 mm
Expozice UV záření	Vyhovuje (> 5'000h / stupeň 0)
Ohebnost za nízkých teplot	≤ -25 °C

<http://dop.sika.com>

#### Prohlášení o vlastnostech

Sikaplan U-15  
414190890  
2020.102 , ver. 01  
1011



---

## EKOLOGIE, ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE (REACH)

Informace a doporučení týkající se bezpečného zacházení, skladování a manipulace s chemickými výrobky jsou pro uživatele uvedeny v aktuálním vydání bezpečnostního listu (BL), který obsahuje fyzikální, ekologické, toxikologické a další bezpečnostní informace potřebné pro bezpečné použití Sika výrobků.

---

### 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, který je k dispozici na vyžádání nebo na [www.sika.cz](http://www.sika.cz).

---



Sika CZ, s.r.o.  
Bystrcká 1132/36  
62400 Brno  
Česká Republika  
[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

---

#### Prohlášení o vlastnostech

Sikaplan U-15  
414190890  
2020.102 , ver. 01  
1011





Sika CZ, s.r.o.  
Bystrcká 1132/36  
62400 Brno  
Česká Republika  
[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

---

**Prohlášení o vlastnostech**

Sikaplan U-15  
414190890  
2020.102 , ver. 01  
1011

