

# STEICO *multi UDB*

difúzně otevřená vzduchotěsná folie

Těsnící systém  
pro izolace STEICO



## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Vzduchotěsná vrstva v rámci systémových řešení STEICO.

Univerzálně použitelná podstřešní folie podle ČSN EN 13859-1.

Difúzně otevřená folie nad záklopy.

- vysoce difúzně otevřená vzduchotěsná folie - ideální pro sanace
- snadné a lehké položení
- Včetně samolepicí pásky pro bezpečné provedení spojů
- Velmi vysoká pevnost proti roztržení
- Velmi vhodná jako pojistná hydroizolace v podstřeší
- Může být vystavena až 8 týdnů povětrnostním vlivům
- Odolnost proti dešti, krupobití a větru



Více informací naleznete na [www.steico.com/cz](http://www.steico.com/cz)



## | MATERIÁL

Vícevrstvé polypropylenové rouno s funkční membránou na vnitřní straně.

## | SKLADOVÁNÍ / TRANSPORT

STEICO*multi UDB* skladujte v suchu, chráňte před prachem, slunečním zářením a vlhkostí.

## | ZPRACOVÁNÍ

STEICO*multi UDB* je ideální folie pro rekonstrukce střech z vnější strany. Po zaizolování mezi krokviemi izolaci STEICO*flex* se na horní stranu krokví provede vzduchotěsná vrstva ze STEICO*multi UDB*.

Na tuto folii se položí další izolační vrstva ze STEICO*special*, STEICO*specialdry* nebo ze STEICO*universal* (min. 35 mm). Přilepení přesahů folie se provede samolepicí páskou, která je již integrována do folie.

Příčné styky nebo prostupy se slepí pomocí STEICO*multi tape* a ev. STEICO*multi seal*. STEICO*multi UDB* splňuje požadavek na přestřešení jako ochrana proti povětrnostním vlivům po dobu 8 týdnů.

## | DODÁVKY

ší ka role [m]	délka v roli [m]	plocha role [m <sup>2</sup> ]	váha role [kg]
1,50	50	75	cca. 13

## | TECHNICKÉ ÚDAJE STEICO*multi UDB*

plošná hmotnost	cca. 165 g/m <sup>2</sup>
třída reakce na oheň ČSN EN 13501-1	E
odolnost proti průniku vody	W1
prostupnost vzduchu podle ČSN EN 12114	≤ 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *h při objemu proudění vzduchu V50 a rozdílu tlaku 50 Pa
hodnota s <sub>d</sub>	≤ 0,04 m
propustnost vodní páry	515 g / m <sup>2</sup> × 24 h
vodotěsnost	≥ 4.000 mm
nejvyšší pevnost v tahu podélně / příčně (N/5 cm)	cca. 290/230
protahování podélně / příčně	65 % / 40%
odolnost proti roztržení podélně / příčně (N)	ca. 150/200
odolnost na teploty v rozsahu	-40° C až +80° C
odolnost proti povětrnosti	max. 3 měsíce (ME)

## | PŘÍSLUŠENSTVÍ

STEICO <i>multi tape</i> (lepící páska)		STEICO <i>multi seal</i> (lepící a těsnicí hmota)	
šířka pásky	60 mm, 100 mm, 150 mm	balení	ve folii 600 ml 20 folií v balení
teplotní rozsah pro zpracování	-40°C až +100°C	teplotní rozsah pro zpracování	> +5° C
stabilita na UV záření	12 měsíců	vytvrzení	cca 1d (ø 4 – 6 mm)
odolnost proti povětrnosti	max. 12 měsíců (ME)	odolné mrazu	až do -30° C
přídržnost ČSN EN 1939	≥ 35 N/25 mm	barva	světle šedá
odolnost proti dešti	velmi dobrá	konzistence	trvale elastický
teplota pro zpracování	min. +5°	emisní třída	EC 1 plus
		spotřeba	cca 25 m / folii