



# 44u Těsnící pás (44u Vnitřní roh; 44u Vnější roh)

Vyhотовeno: 26.11.2014

Revize: 30.6.2015

Strana 1 ze 2

## Charakteristika:

**44u Těsnící pás (44u Vnitřní roh; 44u Vnější roh)** je trvale pružný kaučukový pás na bázi speciální polypropylenové tkaniny s alkalickou ochranou opatřenou kaučukovým nástřikem.

## Použití:

**44u Těsnící pás (44u Vnitřní roh; 44u Vnější roh)** je určen pro těsnění spár a trhlin ve stavebních konstrukcích v kombinaci s pružnou hydroizolační hmotou všude tam, kde by se do stavebních konstrukcí mohla dostat voda nebo vlhkost jako např. přechody stěny a podlahy v koupelnách, na balkonech a terasách. Odolává širokému rozpětí teplot, solím, ředěným kyselinám a zásadám. Vytváří pružné těsnění rohových spár ve stěnách a podlahách.

## Technická data:

Báze:	polyesterová tkanina s vrstvou termoplastového elastomeru (TPE)
Měrná hmotnost:	555 kg/m <sup>2</sup>
Tloušťka:	0,6 mm
Aplikační teplota:	+5°C ÷ +40°C
Tepelná odolnost:	-30°C ÷ +90°C
Vodotěsnost:	0,5 MPa
Barva:	šedá
Šíře:	120 mm
Balení:	pás - role 10 m; 50 m - volně roh - 135mm x 135 mm – karton 25 ks

## Pracovní postup:

**44u Těsnící pás (44u Vnitřní roh; 44u Vnější roh)** se vloží do první vrstvy hydroizolační hmoty a bílé okraje **44u Těsnícího pásu (44u Vnitřního rohu; 44u Vnějšího rohu)** překryjí hydroizolační hmotou. Po vytvrzení první vrstvy se překryje celý těsnící pás druhou vrstvou hydroizolační hmoty.

## Skladování:

Skladujte v originálních zavřených obalech při teplotách +5°C až +25°C a spotřebujte do 18 měsíců od data výroby uvedeného na obalu.

## Poznámka:

Výše uvedené informace o produktu jsou výsledkem našeho testování a naší zkušenosti. Jsou však obecné povahy a každý uživatel je povinen se před aplikací přesvědčit o vhodnosti použití produktu vlastní zkouškou.



# 44u Těsnící pás (44u Vnitřní roh; 44u Vnější roh)

Vyhotoveno: 26.11.2014

Revize: 30.6.2015

Strana 2 ze 2

## Upozornění:

Nedoporučuje se aplikovat při teplotách pod +5°C na zmrzlý nebo promrzlý podklad.

## Doporučení:

Při napojování rohů nebo pásů použijte pro utěsnění spoje **44u Butylovou pásku**.

## Likvidace obalu:

Obal odevzdejte ve sběrně odpadu k recyklaci.

## Bezpečnost:

Práce se samostatným **44u Těsnícím pásem (44u Vnitřním rohem; 44u Vnějším rohem)** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření. Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku.

## Poznámka:

Výše uvedené informace o produktu jsou výsledkem našeho testování a naší zkušenosti. Jsou však obecné povahy a každý uživatel je povinen se před aplikací přesvědčit o vhodnosti použití produktu vlastní zkouškou.