

# STRECHOTEX

**STRECHOTEX** slúži na vystuženie náteru **STRECHUSPRAV** pre obzvlášť namáhané alebo poškodené časti strechy.

## 1. Charakteristika výrobku

**STRECHOTEX** je špeciálne upravená netkaná textília vyrobená z polypropylénu s UV stabilizáciou a úpravou, ktorá zaisťuje zvýšenú hydrofilitu (nasiakavosť). Vďaka vysokej pružnosti vo všetkých smeroch dokáže spevniť náter **STRECHUSPRAVU** na viac ako dvojnásobok pevnosti v ťahu vo všetkých smeroch pri zachovaní vynikajúcej pružnosti.

- je mimoriadne pružný vo všetkých smeroch
- odoláva širokému rozpätiu teplôt
- je UV stabilizovaný, hydrofilizovaný
- má vysokú ťahovú pevnosť
- odoláva soľam a extrémnym poveternostným podmienkam
- možno ho použiť aj pre zaistenie zvarov bitúmenových pásov

## 2. Použitie

Pásky **STRECHOTEXU** sa používajú na lokálne spevnenie a vystuženie náteru **STRECHUSPRAV**, na veľmi poškodené alebo silno namáhané časti strechy. Ďalšie možnosti použitia je celoplošné prekrytie pôvodných súdržných vrstiev a kompletná rekonštrukcia strešného plášťa. Na zaistenie rohových častí styku vodorovných a zvislých plôch je určený predovšetkým pás v šírke 0,2 m. Okrem toho je tiež možné **STRECHUSPRAVOM** v kombinácii so **STRECHOTEXOM** poistiť zvary pôvodných alebo novo položených bitúmenových pásov.

## 3. Fyzikálne a mechanické parametre

Farba	čierna
Pevnosť v ťahu	Min. 90 N/5 cm
Plošná hmotnosť	50 g/m <sup>2</sup>
Prieťažnosť	Min. 50 %
Teplotná odolnosť	-35°C až +100°C

## 4. Pokyny na spracovanie

Do živého náteru **STRECHUSPRAVU** položíme pás **STRECHOTEXU** a rovnomerne ho zapracujeme do podkladového náteru. Dôkazom dobrého zapracovania je presakovanie **STRECHUSPRAVU** na povrch **STRECHOTEXU**. Na zapracovanie použijeme molitanový valček alebo valček s krátkym chlpom. Na malé plochy je vhodný aj plochý štetec. Na zapracovanie **STRECHOTEXU** je dôležité čím skôr aplikovať druhú vrstvu náteru aby sa spojila s podkladovým náterom. Po dokonalom zaschnutí tohto súvrstvia prevedieme tretiu vrstvu náteru. Pokiaľ kladieme pásky **STRECHOTEXU** vedľa seba dbáme na to aby sa prekrývali najmenej 5 cm.

## 5. Merná spotreba

V závislosti na konkrétnych podmienkach aplikácie obvykle 1,05 m<sup>2</sup> **STRECHOTEXU** na 1 m<sup>2</sup> opravovanej plochy.

## 6. Balenie a skladovanie

**STRECHOTEX** je vyrábaný v troch rozmeroch:

návin šírky 0,2 m	dĺžka 50 m
návin šírky 1 m	dĺžka 10 m
návin šírky 1 m	dĺžka 50 m

**STRECHOTEX** nemá žiadne špeciálne nároky na skladovanie a doba skladovania je prakticky neobmedzená.

## 7. Ochrana zdravia pri práci

Práca s vyššie uvedeným materiálom neprináša žiadne zdravotné riziko. Pre výrobok platí TL STX 01 01/HAS. Údaje uvedené v tomto technickom liste vychádzajú zo znalostí a informácií dostupných výrobcovi v dobe vydania. Tento technický list pozostáva v platnosti až do vydania nového aktualizovaného technického listu. V prípade potreby a akýchkoľvek pochybností alebo nejasností kontaktujte výrobcu.