

# Mapeband Butyl

## Tesniaca páska proti vode a na prekrytie dilatačných škár

### Popis

**Mapeband Butyl** je tenká butyl kaučuková tesniaca páska s netkanou povrchovou vrstvou. Má vysokú príľnavosť ku všetkým povrchom bežne používaných v stavebnom priemysle.

**Mapeband Butyl** má z rubovej strany jednoducho odstrániteľnú fóliu.

Netkaný povrch s logom MAPEI poskytuje dobrú prídržnosť s cementovými lepidlami na obkladové prvky.

### Materiálové zloženie

Povrchová vrstva: Netkaný polypropylén

Podkladová vrstva: Samolepiaci butyl kaučuk, vysoko elastický, odolný proti starnutiu.

### Použitie

**Mapeband Butyl** sa vyznačuje jednoduchou aplikáciou. Z rubovej strany sa odstráni odnímateľná fólia a tesniacim pásom sa prekryje miesto dilatačnej škáry.

Vhodné aj pri aplikácii v miestach s nízkou tlakovou vodou.

### Garancia

5 rokov záruka na kvalitu výrobku

### Skladovanie

Chladné a suché miesto, chráňte pred slnkom, spotrebujte do 24 mesiacov od prevzatia výrobku. Hore uvedené technické informácie poskytujú priemerné hodnoty.

### UPOZORNENIE

*Uvedené údaje a predpisy, hoci zodpovedajú našim najlepším skúsenostiam, sú považované za typické a informatívne a musia byť podporené bezchybným spracovaním materiálu; je preto dôležité pred vlastným spracovaním posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ prijíma celú zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia výrobku.*

**Informácie o tomto výrobku  
sú k dispozícii na požiadanie  
a na webových stránkach  
[www.mapei.sk](http://www.mapei.sk) a [www.mapei.com](http://www.mapei.com).**

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)	
<b>ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU</b>	
<b>Farba:</b>	šedá
<b>Celková šírka:</b>	cca 120 mm
<b>Celková hrúbka:</b>	cca 0,85 mm (bez odstrániteľnej fólie)
<b>Hmotnosť:</b>	82 g/m
<b>Teplotná odolnosť: min. / max:</b>	- 5°C /+ 60°C
<b>Dĺžka role:</b>	20 m
<b>Colné zatriedenie:</b>	3921 90 90
<b>Fyzikálne vlastnosti: (cca.)</b>	
<b>Roztrhnutie: max. (interná skúška)</b>	0,4 bar
<b>Pevnosť v ťahu pozdĺžne (DIN EN ISO 527-3)</b>	32,6 N/15 mm
<b>Pevnosť v ťahu priečne (DIN EN ISO 527-3)</b>	23,3 N/ 15 mm
<b>Prietažnosť pozdĺžna (DIN EN ISO 527-3)</b>	54,5 %
<b>Prietažnosť priečna (DIN EN ISO 527-3)</b>	81,1 %
<b>Schopnosť absorpcie pri 25% pružnosti priečne (DIN EN ISO 527-3)</b>	0,96 N/mm
<b>Schopnosť absorpcie pri 50% pružnosti priečne (DIN EN ISO 527-3)</b>	1,33 N/mm
<b>Správanie pri zaťažení hydrostatickým tlakom ater (DIN EN 1928 (Verzia B))</b>	0,2 bar
<b>Chemické vlastnosti:</b>	Odoláva širokej škále chemických látok

