

DERMAFIL

S vysokou tepelnou odolností vrchní vrstvy a vysokou mechanickou odolností (vysoká tažnost, rozměrová stabilita)

- Použití** > Izolace **střech, parotěsná zábrana**
Technologický postup > Lehce natavitelný pás pomocí propan-butanových hořáků.

Základní parametry:

Vlastnost	Značka	Výsledek	Předpis
Plošná hmotnost pásu	kg.m ⁻²	4/4,5	ČSN 50 3602
Druh výztužné vložky	-	Polyester	ČSN 50 3602
Tržné zatížení:	N/50 mm		ČSN 50 3602
- podélná		650	
- příčná		400	
Tažnost :	%		ČSN 50 3602
- podélná		40	
- příčná		45	
Ohebnost při - 10 °C)	-	vyhovuje	ČSN 50 3602
Nepropustnost pro vodu (0,6 MPa/24h)	-	nepropouští	ČSN 73 6242
Stálost za tepla při 150°C	°C	vyhovuje	ČSN EN 1427 (65 7060)

- > **Izolační bitumenový pás DERMAFIL dodáváme s ochranným břidličným posypem na lícové straně v různém barevném provedení (červená, zelená, šedá) v hmotnostech 4 a 4,5 kg/m².**
- > **Spodní strana je opatřena tavnou fólií proti slepení.**
- > **Balení:**
Délka role: **10 m**
Šířka role: **1 m**

