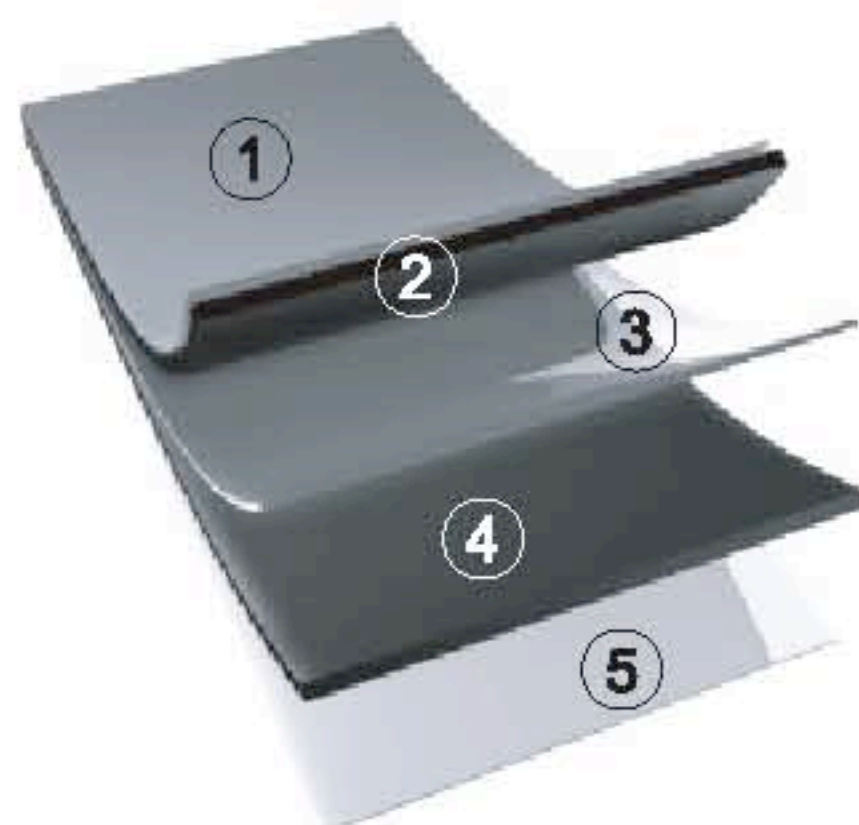


Podkladní pás vhodný pro izolaci základů a spodní stavby i proti tlakové vodě nebo jako podkladní vrstva střešního pláště. Lze využít i pro detaily a opravy. Vyžaduje pevný a stabilní podklad.

KONSTRUKCE A VYUŽITÍ PÁSU

- ① Jemnozrnny minerální posyp
- ② Oxidovaný asfalt
- ③ Nosná vložka ze skelné tkaniny
- ④ Oxidovaný asfalt
- ⑤ Perforovaná spalná fólie



SKELNÁ TKANINA



JEMNOZRNNÝ POSYP

PRODUKT VHODNÝ PRO



VRCHNÍ STAVBA



SPODNÍ STAVBA



MASIVNÍ KONSTRUKCE



NEPOCHOZÍ



PODKLADNÍ PÁS

TECHNICKÉ A OBCHODNÍ ÚDAJE

nosná vložka:	typ	skelná tkanina
plošná hmotnost min:	g / m ²	200
tržné zatížení podélné:	N / 50 mm	1000
tržné zatížení příčné:	N / 50 mm	1000
protažení při přetržení (tažnost) podélná:	%	4
protažení při přetržení (tažnost) příčná:	%	4
ohybnost na trnu d=30 mm (bez trhlin):	°C	0
stálost za 2 hod. tepla:	°C	80

posyp	barva	jemnozrnny
délka návinu	m	7,5
šířka role	m	1,0
tloušťka pásu	mm	4,0
plošná hmotnost	kg / m ²	5,3
hmotnost role	kg	32
počet rolí na paletě	ks	23
váha palety	kg	944

POPIS A TECHNOLOGIE ZPRACOVÁNÍ



NATIVITELNÝ PÁS

PRIMA G 200 S 40
Hydroizolační pás PRIMA G 200 S 40 tvoří podkladní vrstvu izolačního systému. Je to základní natavitelný pás tl. 4,0 mm s perforovanou mikroténovou fólií na spodní straně, jemnozrnny minerálním posypem na horní straně a nosnou vložkou ze skelné tkaniny. Snáší vyšší tahová namáhání. Na předem připravený, soudržný, suchý a čistý podklad se plnoplošně natavuje. Podélné a příčné styky min. šířky 100 mm se provedou plnoplošným natavením a dotlačením. Těsnost spoje je kontrolována vytékajícím asfaltovým návalkem.



DVOUVRSTVÝ SYSTÉM



PODKLADNÍ PÁS

ZÁRUKY A CERTIFIKACE

Na produkty PRIMA poskytuje společnost Orlim záruky v trvání dvou let.
Společnost ORLIM je certifikovaným generálním distributorem výrobce AO TECHNOLIKOL pro Českou a Slovenskou republiku.

Produkce izolačních výrobků MIDA je certifikována podle ISO 9001:2000
IQ NET and AFAQ – ASCERT International: N° QUAL/2003/20663/2003-7-17
ACERT Bureau: N° Q-11.03.17/15.7.2003