

EUROTEC P 4kg (P GR 4,5kg)

APP modifikovaný spodní (vrchní) pás



Fyzikální a chemické vlastnosti

Směs modifikovaná APP:

- * ohebnost za studena O
- * dobrá odolnost proti ÚV záření
- * dobré protažení
- * dobrá odolnost vůči chemickým činitelům a zněčištění v ovzduší
- * dobrá odolnost vůči agresivním chemikáliím
- * dobré elastické vlastnosti

Příprava povrchu

Povrch musí být čistý, suchý, rovný a ošetřen penetračním nátěrem, aby bylo zajištěna dobrá přilnavost pásu k podkladu. Sřěcha musí mít rovněž přiměřený spád, aby byl zajištěn odtok vody.

Charakteristika	Norma	Jednotka	Technická data
Povrchová úprava vrchní spodní			písek (břidlice) fólie
Nosná vložka		g / m ²	PeS stabil. sklem 120
Tloušťka	UNI 8202/6	mm	4
Hmotnost	UNI 8202/7	kg / m ²	(4,5)
Maxim. pevnost v tahu	UNI 8202/8		
podélná		N / 5cm	530
příčná		N / 5cm	400
Maximální tažnost			
podélná		%	35
příčná		%	40
Ohebnost za studena	UNI 8202/15	°C	0
Tepná stálost	UNI 8202/18	°C	110
Bod měknutí	ASTM D 36-76	°C	135
Tržné zatížení		N	130
Záruka		rok	10

Aplikace

EUROTEC P 4kg
se díky mechanickým vlastnostem polyesterové vložky ideálně hodí pro všechna použití v obytných či komerčních budovách, hlavně za vysokých okolních teplot, kdy je zlepšena manipulace při pokládce pásu a je zabráněno otiskům stop na vrchní vrstvě pásu. Materiál je navíc dostatečně pružný i při nízkých teplotách .
Dá se rovněž použít jako podkladní vrstva ve vícevrstevném systému .

EUROTEC P GR 4,5 kg
se ideálně hodí jako vrchní vrstva ve vícevrstevném systému , a to na místech, kde je střešní krytina vystavena účinkům UV záření.

Postup při instalaci

Pásky EUROTEC se mohou pokládat volně, částečně natavené či zcela natavené dle technických podmínek a požadavků dodavatele. Nesmíme však zapomenout, že toto pravidlo platí pouze pro první vrstvu souvrství a že všechny další vrstvy musí být dokonale nataveny k předchozí vrstvě. Veškeré překrývací spoje musí být provedeny tak, aby nepropouštěly vodu.

Jelikož postupy, pravidla a technické podmínky se v jednotlivých zemích liší, nepřebírá General Membrane žádnou odpovědnost za nesprávnou instalaci svých výrobků, která musí být vždy prováděna spolehlivou specializovanou firmou.

Rozměry, balení :

Šířka role	m	1
Délka role	m	10
Počet rolí na paletě	ks	25 (20)
Váha role	kg	40 (45)
Váha palety	kg	1000 (900)
Rozměr palety	m	1 x 1,17 x 17

Všechny údaje , uvedené v těchto technických podmínkách, se vztahují na současnou produkci. Firma General Membrane si vyhrazuje právo změnit tyto technické údaje bez předchozího upozornění.