

Technický list výrobku

W 400

Hydroizolační pás z oxidovaného asfaltu s vložkou ze surové hadrové lepenky a s povrchovou úpravou barevným hrubozrnným posypem.

Charakteristika a oblast použití :

W 400 se používá jako vrchní vrstva ve vícevrstvých izolačních střeších, pro doplňkové hydroizolační funkce v konstrukcích budov, jako provizorní krytí menších staveb, jako pojistná izolace a pro jiné účely přiměřené vlastnostem pásu.

Zpracování :

Pás se aplikuje buď volným položením, přibitím např. k bednění, nebo bodovým popř. celoplošným lepením některým z asfaltových lepidel. Podélné a příčné spoje doporučujeme provádět alespoň 10 cm. Pás doporučujeme aplikovat při teplotě vzduchu min. 10 °C.

Značení :

Paleta: identifikační štítek

Obal: identifikační údaje

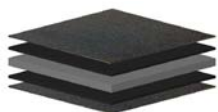
Doprava a skladování :

Role musí být dopravovány a skladovány v jedné vrstvě ve vertikální poloze (s osou kolmo k podlaze).

Chránit před přímým slunečním zářením.

Skladba pásu :

- vrchní vrstva – barevný hrubozrnný posyp
- asfaltová hmota - oxidovaný asfalt s plnidly
- nosná vložka – hadrová lepenka 400 g/m²
- asfaltová hmota - oxidovaný asfalt s plnidly
- spodní úprava – jemnozrnný posyp


Balení : standardně:

- role 15 m x 1 m x 2,8 mm
 - pevný papírový obal nebo speciální pásky
- dodávají se na paletové jednotce 800 x 1200 mm v počtu 15 ks zajištěné PE folií

Záruka: 2 roky



Vlastnosti	Jednotka	Zkušební metoda	Hodnoty
Zjevné vady	-	ČSN EN 1850-1	bez zjevných vad
Délka min.	m	ČSN EN 1848-1	15
Šířka min.	m	ČSN EN 1848-1	1
Přímost	-	ČSN EN 1848-1	vyhovuje
Plošná hmotnost pásu	kg/m ²	ČSN EN 1849-1	2,5 ± 5%
Tloušťka pásu	mm	ČSN EN 1849-1	2,8 ± 0,2
Tahové vlastnosti největší tahová síla	N/50 mm	ČSN EN 12311-1	500 ± 100
podél napříč	%		300 ± 100
protažení podél napříč			2,5 ± 1
			2,5 ± 1
Ohebnost za nízkých teplot	°C	ČSN EN 1109	0
Odolnost proti stékání při zvýšené teplotě	°C	ČSN EN 1110	70
Odolnost proti protrhávání (dřík hřebíku)	N	ČSN EN 12310-1	80 ± 30
	podél napříč		80 ± 30

Svoboda nad Úpou dne 29.1.2010

Jan Adam
výrobní ředitel

Miroslav Konečný
obchodní ředitel