

Technický list výrobku

Asfaltová lepenka A 330

Hydroizolační pás ze surové hadrové lepenky impregnované asfaltem.

Charakteristika a oblast použití :

A 330 se užívá pro doplňkové hydroizolační funkce v konstrukcích budov, např. jako výztužné vložky do povlakových krytin v kombinaci s mokrymi asfaltovými nátěry, jako provizorní krytí menších staveb, jako pojistná izolace a pro jiné účely přiměřené vlastnostem pásu.

Zpracování :

Pás se aplikuje přibitím např. k bednění, nebo bodovým popř. celoplošným lepením některým z asfaltových lepidel. Podélné a příčné spoje doporučujeme provádět alespoň 10 cm

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.

Balení : standardně:

- role 30 m x 1 m

- pevný papírový obal

dodávají se na paletové jednotce 800 x 1200 mm v počtu 30 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	30
Šířka min.	m	ČSN EN 1848-1	1
Plošná hmotnost pásu	kg/m ²	ČSN EN 1849-1	0,6 ± 5%
Tahové vlastnosti největší tahová síla	N/50 mm	ČSN EN 12311-1	300 ± 50
podél			200 ± 50
napříč	%		2 ± 1
protahování			2 ± 1
podél	N	ČSN EN 12310-1	80 ± 30
napříč			80 ± 30

Svoboda nad Úpou dne 29.1.2010

Jan Adam
výrobní ředitel

Miroslav Konečný
obchodní ředitel