

TISAPLAS POLIMERICA MINERAL PY

DEFINIÇÃO

Membrana impermeabilizante de betume modificado com elastómeros (SBS), com armadura de feltro de poliéster, não tecido, acabamento interior filme antiaderente e a face exterior auto protegida com grânulos minerais ou xisto incorporados a quente . Aplicar com maçarico para a adesão.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	UNIDADE	VALOR	TOLERÂNCIA
Armadura	gr/m ²	Fibra de poliéster de 150 gr/m ² . reforçado com F.V.	
Massa por unidade de superfície EN 1849-1	kg/m ²	4,0	-5 / + 10 %
Resistência tracção longitudinal EN 12311-1	N/5 cm	Classe E 700	± 200 N / 5 cm.
Resistência tracção transversal EN 12311-1	N/5 cm	Classe E 450	± 150 N / 5 cm.
Alongamento na direcção longitudinal EN 12311-1	%	Classe E 45	± 15 %
Alongamento na direcção transversal EN 12311-1	%	Classe E 45	± 15 %
Flexibilidade EN 1109	°C	-15	--
Resistência ao punçoamento estático EN 12730	Kg.	15	--
Resistência ao impacto EN 12691	mm.	20	--
Resistência ao escorrimento EN 1110	°C	100	± 10
Estabilidade dimensional EN 1107-1	%	0,5	--
Durabilidade: (Flexibilidade) EN 1296	° C	-5	± 10
Estanquidade EN 1928		Passa	Correcto

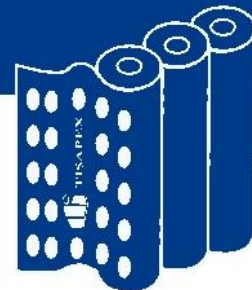
ACABAMENTO SUPERFICIAL

Inferior:	- Filme polietileno termo fusível.
Superior:	Ardósia natural ou grânulo mineral.

DIMENSÕES DO ROLO

(Largura x Comprimento) EN 1848-1	1 x 10 mt. (rolo: 4 kg/m ²)
Embalagem : 25 rolos / paletes	Polietileno termo fusível s/ paleta

1. LINHA IMPERMEABILIZAÇÃO



CAMPO DE APLICAÇÃO

TISAPLAS POLIMÉRICA MINERAL PY pode utilizar-se na impermeabilização de coberturas não transitáveis e com pendente superior a 3% totalmente aderida ao suporte.

Recomendada para: Lâmina superior em sistema bicapa exposto à intempérie ou sub protecção pesada. Não recomendada para: sistema monocapa ; lamina inferior em sistema bicapa e cobertura ajardinada.

Preferencialmente, manter os rolos armazenados nas paletes originais, e na posição vertical. Não aplicar com temperaturas inferiores a -5°C.

Em todos os casos a aplicação realiza-se segundo os processos habituais em impermeabilizações asfálticas e respeitando as normativas correspondentes.

CERTIFICAÇÕES

TISAPLAS POLIMÉRICA MINERAL PY SBS. Membrana Polimérica. LBM é fabricada conforme de acordo com o Anexo Z.A. da NP-EN 13707.



Ano da aposição da Marcação -CE : 06
Nº de Certificado de CPF : 0099/CPD/A85/0016

Certificado da AENOR: ER- 1885/2000
ISSO 9001 : 2000