



TROPICAL P MINERAL

Revêtement d'étanchéité en bitume plastomère

Caractéristiques	Normes de référence	U.M.	Resultats	Tolérances
			TROPICAL P MINERAL	
B & A	UNI EN 1427	°C	≥ 145	/
Armature	/	/	Non tissé polyester	/
Face supérieure	/	/	Ardoise colorée	/
Face inférieure	/	/	Film thermofusible	/
Largeur	UNI EN 1848-1	m	1,00	- 1%
Longueur	UNI EN 1848-1	m	10	- 1%
Masse surfacique	UNI EN 1849-1	kg/m ²	4,0 - 4,5	± 10 %
Pliabilité à froid	UNI EN 1109	°C	- 5	/
Tenue à la chaleur	UNI EN 1110	°C	115	/
Tenue à la chaleur après vieillissement à température élevée	UNI EN 1296 + UNI EN 1110	°C	115	- 10 °C
Stabilité dimensionnelle	UNI EN 1107-1	%	≤ 0,5	/
Résistance à la traction	UNI EN 12311-1	N / 50 mm	600	± 20%
- longitudinale		N / 50 mm	400	± 20%
- transversale				
Allongement à la rupture	UNI EN 12311-1	%	35	± 15 abs
- longitudinal		%	45	± 15 abs
- transversal				
Poinçonnement statique	UNI EN 12730	kg	10	/
- sur fibre ciment			10	/
- sur polystyrène 20 kg/m ³				
Résistance au choc	UNI EN 12891	mm	800	/
- sur plaque d'aluminium				
Étanchéité à l'eau	UNI EN 1928	60 KpA	passé	/
Réaction au feu	EN 13501-1	/	Class F	/
Résistance au feu extérieur	EN 13501-5	/	F roof	/

Rev. 01/08



Italiana Membrane S.p.A. – Via Galoppat, 134 – 33087 PASIANO (PN) – Tel. +39.0434.614611 r.a. – Fax +39.0434.628178
Cap. Sociale €2.500.000 i.v. – R:E:A: di PN n. 44068 – Reg. Impr. di Pordenone, Cod. Fisc. e P.Iva 01115050930
Internet: www.italianamembrane.com – e-mail: info@italianamembrane.com

