


FT/L/0679-CPD-0123/PARADIENE FM/EN 13707

	Icopal S.A.S. / Siplast 12, rue de la Renaissance F-92184 ANTONY Cedex	PARADIENE FM
		Prodotto a : Usine de Loriol ZA les Blaches F-26270 LORIOLE sur DROME

DEFINIZIONE PRODOTTO E APPLICAZIONE	
TIPO	Membrana bituminosa per impermeabilizzazione di copertura
APPLICAZIONE	Primo strato di un rivestimento a vista Messa in opera su : Coperture non accessibili - Coperture tecniche Messa in opera da : Fissaggio meccanico
DESCRIZIONE	Superficie : Film plastico termofusibile Legante : Bitume elastomerico SBS Armatura : Non tessuto poliestere Superficie inferiore : Sabbia

CARATTERISTICHE	Norme	Unità	Valori	Risultati
• Lunghezza	EN 1848-1	m	9.90	VLF
• Larghezza	EN 1848-1	mm	990	VLF
• Rettilineità	EN 1848-1	mm	conforme	conforme
• Spessore	EN 1849-1	mm	2.6	VDF - 5 %
• Resistenza alla trazione LxT	EN 12311-1	N/50 mm	550 x 315	VDF - 10 %
• Allungamento LxT	EN 12311-1	%	35 x 35	VDF - 20 %
• Resistenza allo strappo (da chiodo) L x T	EN 12310-1	N	150 X 150	VDF - 10 %
• Flessibilità a bassa temperatura	EN 1109	°C	- 15	VLF
• Resistenza allo scorrimento a temperature elevate	EN 1110	°C	100	VLF
• Stabilità dimensionale	EN 1107-1	%	- 0.50	VLF
• Impermeabilizzazione all'acqua	EN 1928	--	conforme	conforme
• Proprietà di trasmissione del vapore acqueo	EN 1931	--	20000	--
• Reazione al fuoco	EN 13501-1	--	F	--

INFORMAZIONE COMPLEMENTARE	
---------------------------------------	--