



## PRIMATE DRYFLEX/DRYFLEX+

DOP n. 113 del 01.07.2018

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

1	Codice di identificazione del prodotto - tipo	<b>PRIMATE DRYFLEX/DRYFLEX+</b>
2	N° di tipo, lotto, serie, o qualsiasi elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'art. 11, par.4 del CPR	Vedere punto 1 (etichetta sulla confezione/rotolo)
3	Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente al documento tecnico come previsto dal distributore	Telo per l'impermeabilizzazione - Strati di plastica e gomma per il controllo del vapore. In accordo con EN 13984.
4	Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato ed indirizzo del distributore ai sensi dell'art. 11, par. 5	<b>PRIMATE DRYFLEX/DRYFLEX+</b> PRIMATE A BRAND OF MPE S.P.A. Via Landri 4 - 24060 Costa di Mezzate (BG) Tel. +39 035 680080 Fax +39 035 682620 E-mail: info@primateitalia.it
5	Se opportuno, nome e indirizzo del legale rappresentante, il cui mandato copre compiti cui all'art. 12, par. 2	Non applicabile
6	Sistema o Sistemi di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato 5 del CPR	<b>Sistema 3</b>
7	Dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione, coperta da una norma armonizzata	EN 13984, valutazione secondo il sistema di conformità 3 e protocollo emesso dall'ispezione effettuata.
8	In caso di dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea ETA (European Technical Assessment)	Non applicabile
9	Prestazione dichiarata	Vedi tabella 1

**Le prestazioni del prodotto di cui ai punti 1 e 2 corrispondono alle prestazioni dichiarate al numero 9**

La presente dichiarazione di prestazione (DoP) è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del distributore di cui al punto 4





# PRIMATE DRYFLEX/DRYFLEX+

DOP n. 113 del 01.07.2018

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## TABELLA

Caratteristiche Essenziali	Prestazione				Specifica tecnica
	Unità di misura	Valore nominale	Tolleranza minima	Tolleranza massima	Norma Armonizzata
Reazione al fuoco	classe	E			EN 13501-1
Resistenza al passaggio dell'acqua	classe	W1			EN 1928
Lunghezza	m	50	50	51	EN 1848-2
Larghezza	mm	1500	1493	1523	EN 1848-2
Peso	g/m <sup>2</sup>	160,00	144,20	175,8	EN 1849-2
Resistenza alla trazione (MD)	N/50 mm	420	350	490	EN 12311-1
Resistenza alla trazione (CD)	N/50 mm	430	350	550	EN 12311-1
Allungamento longitudinale/trasversale (MD)	%	24	14	54	EN 12311-1
Allungamento longitudinale/trasversale (CD)	%	22	12	52	EN 12311-1
Resistenza allo strappo (MD)	N	320	230	430	EN 12310-1
Resistenza allo strappo (CD)	N	275	200	400	EN 12310-1
Permeabilità al vapore acqueo	m	158	108	416	EN 1931/ EN ISO 12572
Permeabilità al vapore acqueo dopo invecchiamento artificiale		✓			EN 1296/ EN 1931

Costa di Mezzate, 1 luglio 2018.  
Firmato a nome e per conto del distributore.

Ing. Alberto Nicoli  
Amministratore Delegato

