

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Data di rilascio: 01/07/2018  
 sostituisce: No. 1121 - CPR - LA0001 - 2015/1 di: 01/12/2015

**No. 0749-CPR-11/0043 - 2018/1**

1	<b>Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: PROMASPRAY®-P300</b>																					
2	<b>Numero di tipo o serie:</b> come indicato su ogni sacco PROMASPRAY®-P300																					
3	<p><b>Usi previsti</b> Come indicato nell'ETA 11/0043:</p> <p>3.1 - PROMASPRAY®-P300 è un prodotto antincendio destinato sia alla protezione di elementi portanti e/o separanti di edifici sia alla realizzazione di sistemi come sotto indicato:</p> <p>Tipo 1: Membrane orizzontali di protezione, inclusi controsoffitti sospesi, in accordo alla norma EN13964,                  Tipo 2: Membrane verticali di protezione,                  Tipo 3: Elementi portanti in calcestruzzo,                  Tipo 4: Elementi portanti in acciaio,                  Tipo 5: Elementi piani caricati in calcestruzzo e profilati in lamiera,                  Tipo 6: Colonne a sezione cava riempite di cemento caricate,                  Tipo 7: Elementi portanti in legno,                  Tipo 8: Parete e tramezzi di compartimentazione non portanti,                  Tipo 9: Cavedi tecnici di servizio all'interno degli edifici,                  Tipo 10: Finalità antincendio non indicate tra le precedenti tipologie 1-9.</p> <p>3.2 - Il prodotto antincendio PROMASPRAY®-P300 è destinato a:                  - condizioni interne escluse le temperature inferiori a 0 °C, con umidità classi diverse Z1. (EAD 350140-00-1106 tipo Z2),</p>																					
4	<p><b>Nome e indirizzo del produttore:</b></p> <p style="text-align: center;">Etex Building Performance                  Bormstraat 24                  B-2850 Tiselt                  Belgium                  Stabilimento: 22, 24                  www.promat-international.com</p>																					
5	<b>Rappresentante autorizzato:</b> non applicabile.																					
6	<b>Sistema o sistemi di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (VVCP):</b> vedi tabella nella sezione 9.																					
7	<b>Il prodotto da costruzione non è coperto da una normativa standard armonizzata.</b>																					
8	<p><b>La dichiarazione di prestazione è relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata un Benestare Tecnico Europeo.</b></p> <p>Per il prodotto antincendio PROMASPRAY®-P300 è stata rilasciata una ETA da UBAtc, Belgium con n° ETA 11/0043                  Questa ETA è rilasciata in accordo alla EAD 350140-00-1106 (art. 66.3 del CPR)</p> <p>Stabilimento 24: Ente notificato di certificazione del prodotto: No. 0749 Certificato di Costanza della Prestazione: 0749-CPR-BC1-240-66-11/0043-24                  Stabilimento 22: Ente notificato di certificazione del prodotto: No. 1812 Certificato di Costanza della Prestazione: 1812-CPR-1052 (secondo l'art.66.2 del CPR, il Certificato di Conformità ai sensi della CPD può essere utilizzato come Dichiarazione di Prestazione)</p>																					
9	<p><b>Prestazione dichiarata</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 35%;">Caratteristiche essenziali</th> <th style="width: 15%;">VVCP sistemi</th> <th style="width: 35%;">Prestazione</th> <th style="width: 15%;">Specifica tecnica armonizzata</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><b>RB1: Resistenza meccanica e stabilità: non applicabile.</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"><b>RB2: Sicurezza in caso di incendio:</b></td> </tr> <tr> <td>Reazione al fuoco:</td> <td>1</td> <td>A1.</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle; text-align: center;">EAD 350140-00-1106</td> </tr> <tr> <td>Resistenza al fuoco:</td> <td>1</td> <td>Questa caratteristica dipende dal sistema testato. La prestazione del prodotto è dimostrata dal produttore in conformità al sistema testato ed alla destinazione d'uso in accordo al punto 3.1 della dichiarazione di prestazione. Le classi di prestazione sono stabiliti e dichiarata nei rapporti di classificazione o negli</td> </tr> </tbody> </table>			Caratteristiche essenziali	VVCP sistemi	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata	<b>RB1: Resistenza meccanica e stabilità: non applicabile.</b>				<b>RB2: Sicurezza in caso di incendio:</b>				Reazione al fuoco:	1	A1.	EAD 350140-00-1106	Resistenza al fuoco:	1	Questa caratteristica dipende dal sistema testato. La prestazione del prodotto è dimostrata dal produttore in conformità al sistema testato ed alla destinazione d'uso in accordo al punto 3.1 della dichiarazione di prestazione. Le classi di prestazione sono stabiliti e dichiarata nei rapporti di classificazione o negli
Caratteristiche essenziali	VVCP sistemi	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata																			
<b>RB1: Resistenza meccanica e stabilità: non applicabile.</b>																						
<b>RB2: Sicurezza in caso di incendio:</b>																						
Reazione al fuoco:	1	A1.	EAD 350140-00-1106																			
Resistenza al fuoco:	1	Questa caratteristica dipende dal sistema testato. La prestazione del prodotto è dimostrata dal produttore in conformità al sistema testato ed alla destinazione d'uso in accordo al punto 3.1 della dichiarazione di prestazione. Le classi di prestazione sono stabiliti e dichiarata nei rapporti di classificazione o negli																				

		assessment, in accordo alla norma EN 13501 applicabile.	
<b>RB3: Igiene, salute e ambiente:</b>			
Rilascio di sostanze pericolose:	-	Dichiarazione (depositata presso l' Ente Terzo di Approvazione).	EAD 350140-00-1106
<b>RB4: Sicurezza e accessibilità nell'uso:</b>			
Adesione:	1	≥ 14170 N/m <sup>2</sup> (1).	EAD 350140-00-1106
<b>RB5: Protezione contro il rumore:</b>			
Performance di assorbimento acustico:	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	EAD 350140-00-1106
Isolamento acustico ed isolamento acustico all'impatto	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	
<b>RB6: Risparmio energetico e ritenzione del calore:</b>			
Conducibilità termica:	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	EAD 350140-00-1106
Permeabilità al vapore (coefficiente di trasmissione):	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	
<b>Durabilità:</b>			
Resistenza al deterioramento causato dal calore e dalla pioggia	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	EAD 350140-00-1106
Resistenza al deterioramento causato da elevata umidità:	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	
Resistenza al deterioramento causato dal calore e dal freddo:	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	
Resistenza al deterioramento causato da congelamento e scongelamento:	-	NPD (nessuna prestazione determinata).	
Valutazione della durabilità:		Le prestazioni del prodotto confermano una vita lavorativa di almeno 25 anni per l'impiego previsto Z2, di cui al punto 3.	

(1) perdita della coesione.

La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del produttore di cui al punto 4.

Il lettore di questo documento è invitato a verificare sul sito "[www.promat-ce.eu](http://www.promat-ce.eu)" la versione più recente della presente DoP.

La scheda dati di sicurezza (SDS) di PROMASPRAY®-P300 è disponibile su richiesta.

Firmato a nome e per conto di:

Nome: C. Janssens  
Funzioni: Manager Standards & Regulations

Tisselt, 01/07/2018.

Firma:

