

1 Codice identificazione Prodotto: <b>PWBW</b>		
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'Art. 11, paragrafo 4: <b>BLOCKWATER</b> Data e sito di produzione e/o altri dati identificativi sono stampati sull'imballo o sul DDT		
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: <b>Premiscelato cementizio a presa ultrarapida per il bloccaggio di venute d'acqua</b>		
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art. 11, paragrafo 5:  <b>Winkler S.r.l.</b> <b>Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia</b> <b>Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621</b> <b><a href="mailto:info@winklerchimica.com">info@winklerchimica.com</a> <a href="http://www.winklerchimica.com">www.winklerchimica.com</a></b>		
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'Art. 12, paragrafo 2:  <b>Non applicabile</b>		
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V  <b>Sistema 4</b>		
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: <b>Nessun Obbligo dell'Organismo Notificato</b>		
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: <b>Non applicabile</b>		
9 <b>Prestazione dichiarata:</b>		
<b>Caratteristiche Essenziali</b>	<b>Prestazioni</b>	<b>Specifica Tecnica Armonizzata</b>
Resistenza a compressione a 28 giorni	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$ (Classe IV)	<b>UNI EN 998-1</b> Malta per scopi generali (GP)
Adesione	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$ (Tipo rottura: A)	
Assorbimento d'acqua per capillarità	$c \leq 0,20 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$	
Permeabilità al vapore acqueo $\mu$	$\leq 0,2 \text{ W/m.K}$	
Contenuto ioni cloruro	$\leq 0,05 \%$	
Reazione al fuoco	A 1	
Rilascio di sostanze pericolose	Vedi SDS	
10. 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 fabbricante di cui al punto 4.		

<b>Firmato per nome e per conto del Fabbricante</b>	<b>Responsabile D.O.P. Luca Rossi</b>
Cologno Monzese Ottobre 2021	