

1 Codice identificazione Prodotto: <b>PUNBM</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>UNIBAR SCREED</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>Massetto epossidico tricomponente</b>		
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art.11, paragrafo 5: <p style="text-align: center;"><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</b> <a href="mailto:info@winklerchimica.com">info@winklerchimica.com</a> <a href="http://www.winklerchimica.com">www.winklerchimica.com</a></p>		
5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'Art.12, paragrafo 2: <p style="text-align: center;"><b>Non applicabile</b></p>		
6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V <p style="text-align: center;"><b>Sistema 4</b></p>		
7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata: <p style="text-align: center;"><b>Nessun Obbligo dell'Organismo Notificato</b></p>		
8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: <p style="text-align: center;"><b>Non applicabile</b></p>		
9 <b>Prestazione dichiarata:</b>		
<b>Caratteristiche Essenziali</b>	<b>Prestazioni</b>	<b>Specifica Tecnica Armonizzata</b>
Resistenza a compressione	C30 ( $\geq 30$ N/mm <sup>2</sup> )	<b>UNI EN 13813</b> Materiali per massetti (SR C30 F5 B2,0 F <sub>fl</sub> )
Resistenza alla flessione	F5 ( $\geq 5$ N/mm <sup>2</sup> )	
Forza di aderenza	B2,0 ( $\geq 2,0$ N/mm <sup>2</sup> )	
Reazione al fuoco	F <sub>fl</sub>	
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.		

Firmato per nome e per conto del Fabbricante	Responsabile D.O.P. Luca Rossi
Cologno Monzese, Maggio 2023	