

1 Codice identificazione Prodotto: **PJM1 PWBB PSBC**

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: **WINPOX CEMENT SL**

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: **Sistema epossicementizio autolivellante**

4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art.11, paragrafo 5:

**Winkler S.r.l.**  
**Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia**  
**Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621**  
[info@winklerchimica.com](mailto:info@winklerchimica.com) [www.winklerchimica.com](http://www.winklerchimica.com)

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'Art.12, paragrafo 2:

**Non applicabile**

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V

**Sistema 4**

7. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

**Nessun Obbligo dell'Organismo Notificato**

8. Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

**Non applicabile**

9 **Prestazione dichiarata:**

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Specifica Tecnica Armonizzata
Resistenza all'usura	9 cm <sup>3</sup> /50cm <sup>2</sup>	<b>UNI EN 1504-2 (C)</b> Sistemi di protezione della superficie del calcestruzzo <b>PRINCIPI</b> <b>PI-MC-PR</b>
Permeabilità alla CO <sub>2</sub>	S <sub>D</sub> > 50m	
Permeabilità al vapore acqueo	S <sub>D</sub> < 5m (Classe I)	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	W < 0,1 kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup>	
Resistenza all'urto	Classe III: ≥ 20N.m	
Forza di aderenza per trazione diretta	≥ 3N/mm <sup>2</sup>	
Reazione al fuoco	A2-s1,d0	
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.

Note revisione 1: prodotto immutato, verificate prestazioni e layout

Firmato per nome e per conto del Fabbricante

Responsabile D.O.P. Luca Rossi

Cologno Monzese, Gennaio 2021

