

Dichiarazione di Prestazione (DoP) n. 008/2025

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

DRYLASTIK

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Numero di lotto riportato sull'imballo

3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

Prodotto per la protezione e riparazione del calcestruzzo per impieghi in edifici ed opere di ingegneria civile mediante i principi 1 (PI), 2 (MC), 8 (IR) e i metodi 1.3, 2.2, 8.2

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

Drykos S.r.l., Via Poli 29, 00187 Roma

5. Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 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 2+

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

L'ente notificato Bureau Veritas Italia S.p.A., N° 1370, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica n° 1370-CPR-2750

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

Non applicabile

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Permeabilità alla CO ₂	$S_D > 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2004
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I $S_D < 5 \text{ m}$ (permeabile al vapore acqueo)	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$\leq 0,1 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0,5}$	
Aderenza per trazione diretta	Sistemi flessibili senza traffico $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Reazione al fuoco	NPD	
Sostanze pericolose	Conformi al punto 5.4	

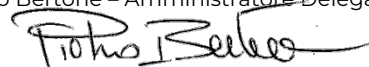
10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Pietro Bertone – Amministratore Delegato

Tarantasca (CN), 27/02/2026 – Revisione 01



Drykos S.r.l. mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.

Marcatura CE

Allegato alla Dichiarazione di Prestazione (DoP) n. 008/2025

 1370	 Drykos S.r.l., Via Poli 29, 00187 Roma info@drykos.com
<p>25 008/2025 EN 1504-2:2004 DRYLASTIC <i>Prodotto per la protezione e riparazione del calcestruzzo per impieghi in edifici ed opere di ingegneria civile mediante i principi 1 (PI), 2 (MC), 8 (IR) e i metodi 1.3, 2.2, 8.2</i></p>	
Permeabilità alla CO ₂	S _D > 50 m
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I S _D < 5m (permeabile al vapore acqueo)
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	≤ 0,1 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}
Aderenza per trazione diretta	Sistemi flessibili senza traffico ≥ 0,8 N/mm ²
Reazione al fuoco	NPD
Sostanze pericolose	Conformi al punto 5.4