

## Dichiarazione di Prestazione (DoP) n. CPR-IT 2/10-305.306

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **DRYSEAL ULTRA**

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:

**EN 1504-2 Prodotto per la protezione del calcestruzzo – impregnazione idrofobica penetrante cristallizzante.**

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

**Drykos Srl, 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-2296**

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	Norma	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Resistenza ai cicli di gelo e disgelo	EN 13581	20 cicli più tardi rispetto al provino non impregnato	EN 1504-2:2004
Profondità di penetrazione	EN 14630	Classe I <10mm	
Assorbimento d'acqua e resistenza agli alcali: - rapporto di assorbimento rispetto al provino non trattato - rapporto di assorbimento dopo immersione in una soluzione di alcali	EN 13580	<7,5% <10%	
Velocità di essiccazione	EN13579	Classe I:>30%	
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.*

**Roma, 15 giugno 2023**

**Dr. Pietro Bertone**  
Amministratore Unico  
Drykos Srl



**Marchiatura CE in accordo al CPR 305/2011 e alla EN 1504-2:2004**

 <b>1370</b>	 <b>Drykos Srl, Via Poli 29, 00187 Roma</b> info@drykos.com		
<p><b>22</b>  <b>CPR-IT 2/10.305-306</b>  <b>EN 1504-2:2004</b>  <b>DRYSEAL ULTRA</b></p> <p><i>Prodotto per la protezione del calcestruzzo – impregnazione idrofobica penetrante cristallizzante</i></p>			
Caratteristiche	Norma	Prestazione	Specificativa tecnica armonizzata
Resistenza ai cicli di gelo e disgelo	EN 13581	20 cicli più tardi rispetto al provino non impregnato	EN 1504-2:2004
Profondità di penetrazione	EN 14630	Classe I <10mm	
Assorbimento d'acqua e resistenza agli alcali: - rapporto di assorbimento rispetto al provino non trattato - rapporto di assorbimento dopo immersione in una soluzione di alcali	EN 13580	<7,5%  <10%	
Velocità di essiccazione	EN13579	Classe I:>30%	
Sostanze pericolose		Vedi Sds	