

Malte per ripristino calcestruzzo  
 Protezione contro la corrosione delle armature  
 Dichiarazione di Prestazione  
 Edizione 06/2023  
 Numero di identificazione: A/265  
 Versione nr. 02



EN 1504-2:2005  
 EN 1504-3:2005  
 EN 1504-7:2006  
 19  
 0925 CPR C d n. 79/2017  
 0925 CPR C h n. 16/2016  
 0925 CPR C l n. 80/2017

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(Allegato III del Regolamento UE 305/11 e Regolamento Delegato UE N. 574/2014)

**A/DOP 265**

**TEKNO TIX R4 UNICO R**

1	<b>Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:</b>	TEKNO TIX R4 UNICO R
2	<b>Uso previsto:</b>	Protezione superficiale con metodo di Rivestimento (C), secondo i principi di controllo dell'umidità (MC) e aumento della resistività mediante limitazione del contenuto di umidità (IR). Malta (PCC), in classe R4, per la riparazione strutturale e non strutturale per calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile. Prodotto per la protezione contro la corrosione delle armature.
3	<b>Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art.11 par.5:</b>	General Admixtures Spa Via delle industrie, 14/16 31050 Ponzano Veneto (TV) ITALY
4	<b>Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti all'art.12, par.2:</b>	Non applicabile
5	<b>Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:</b>	Sistema 2+ Sistema 4 per la reazione al fuoco, solo per EN 1504-2 e EN 1504-3
6a.	<b>Norma armonizzata:</b>	EN 1504-2:2005; EN 1504-3:2005; EN 1504-7:2006 L'organismo notificato di certificazione del prodotto nr.0925 – Tecnoprove Srl, via Dell'Industria s.n., Z.I., 72017 Ostuni (BR) – rilascia il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sull'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.
6b.	<b>Dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:</b>	Non applicabile

**General Admixtures S.p.A**

Sede Legale: Via delle Industrie, 14/16 - 31050 Ponzano Veneto (TV)

Tel. +39 0422 966911 – Fax +39 0422 969740 e-mail: [info@gageneral.com](mailto:info@gageneral.com) – [www.gageneral.com](http://www.gageneral.com) – [www.antebiago.it](http://www.antebiago.it)

Capitale Sociale deliberato € 1.000.000,00 int. ver.

C.C.I.A.A. TV R.E.A. 309223 – CF e P.IVA 03925930269

7 Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Metodi di Prova
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I: $S_D < 5$ m	EN ISO 7783
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$\leq 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	EN 1062-3 (EN 1504-2) EN 13057 (EN 1504-3)
Resistenza a compressione	Classe R4	EN 12190
Contenuto ione cloruro	$\leq 0,05\%$	EN 1015-17
Legame di aderenza	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	EN 1542
Compatibilità termica - Parte 1, gelo-disgelo	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	EN 13687-1
Resistenza alla carbonatazione	Passa	EN 13295
Modulo di elasticità	$\geq 20 \text{ GPa}$	EN 13412
Protezione dalla corrosione:		EN 1504-7: EN 15184
<ul style="list-style-type: none"> <li>Resistenza allo sfilamento dell'acciaio rivestito nel calcestruzzo</li> <li>Resistenza alla diffusione</li> <li>Protezione contro la corrosione e lavorabilità</li> </ul>	Passa	EN 15183
Reazione al fuoco	Euroclasse A1	EN 13501
Sostanze pericolose	Vedi SDS	EN 1504-2 EN 1504-3 EN 1504-7

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: Non applicabile.

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. 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:

General Admixtures S.p.A  
L'amministratore Delegato

Sandro Polidori  


Ponzano Veneto, 06/09/2023

**Informazioni sul regolamento EC 1907/2006 e s.m.i. (REACH)**

Consultare la scheda di sicurezza (SDS) del prodotto.