

Con la presente la **TIEMME RACCORDERIE S.p.A.**, produttrice di sistemi di raccordi, collettori, tubi, valvole, rubinetti e prodotti per impianti idro-termo-sanitari e gas, il cui Sistema Qualità risponde alla norma **ISO 9001:2008 Certificato KIWA N° KI-052300**, in ottemperanza a quanto richiesto dal **REGOLAMENTO UE N. 305/2011 (ex 89/106/CEE)**, DICHIARA quanto segue:

ADDITIVO SUPERFLUIDIFICANTE 25 KG

Art. 4540 codice 4500017

ADDITIVO SUPERFLUIDIFICANTE 10 KG

Art. 4540 codice 4500019



MADE IN ITALY

TABELLA: 1

1	<i>Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:</i>	4500017 per confezioni da 25 Kg 4500019 per confezioni da 10 Kg
2	<i>Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5 del CPR:</i>	Lotto e data di produzione riportati nell'etichetta affissa all'imballo
3	<i>Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:</i>	Additivo per calcestruzzo in accordo alla norma EN 934-2 + A1:2012
4	<i>Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 15, paragrafo 5:</i>	Tiemme Raccorderie SpA Via Cavallera 6/A – 25045 Castegnato (BS) Italy
5	<i>Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'articolo 12, paragrafo 2:</i>	Non applicabile
6	<i>Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:</i>	Sistema 2+
7	<i>Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:</i>	Istituto CSI – Viale Lombardia 20 – 20021 Bollate (MI) che ha eseguito l'ispezione iniziale in fabbrica secondo il sistema 2+ e ha rilasciato il certificato di conformità N° 1305-CPD-1025
8	<i>Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:</i>	Non applicabile
9	<i>Prestazione dichiarata</i>	Vedere TABELLA 2 a pag. 2/2:
10	La prestazione di prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. La presente dichiarazione di prestazione è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4	

TABELLA: 2

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto di cloruri	$\leq 0,1$ % in massa	EN 934-2 + A1:2012 (T.3.1/3.2)
Contenuto di alcali	$\leq 0,2$ % in massa	
Comportamento alla corrosione	Contiene solo sostanze in appendice A.1 della norma EN 934-1	
Sostanze pericolose	Vedere scheda di sicurezza	

NPD* Non è disponibile nessun metodo EN di valutazione

Firmato a nome e per conto di Tiemme Raccorderie SpA

Nome e funzione: Giuliano Gnutti – Presidente

Castegnato 08 Novembre 2013



Firma