

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. 4752NMALTA

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **NAIRETAN MALTA**

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:

Malta epossidica a granulometria variabile

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

Conforme alla Normativa EN 13813:2002 MATERIALI PER MASSETTI A BASE DI RESINA SINTETICA PER L'UTILIZZO IN PAVIMENTAZIONI INTERNE

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

C.C.I.A.A. REA LT 176177 – P.IVA 05689741006 – www.naici.it

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:

SISTEMA 4

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

Il Laboratorio di prova notificato TECHNICKY A ZKUSEBNEI USTAV STAVEBNI' - PRAHA –N°: 1020, ha determinato il prodotto-tipo in base a prove di tipo su campioni presi dal fabbricante, secondo il SISTEMA 4,

secondo i metodi di prova definiti nelle: EN 13813:2002.

e ha rilasciato

Il certificato di prova di calcolo N. A 020-032903

7. Prestazioni dichiarate:

CARATTERISTICA FONDAMENTALI	REQUISITO	NORMATIVA
REAZIONE AL FUOCO	CLASSE E	EN 13813:2002
RILASCIO DI SOSTANZE CORROSIVE	SR	
RESISTENZA MECCANICA	NPD	
RESISTENZA ALL'USURA	NPD	
FORZA DI ADERENZA PER TRAZIONE DIRETTA	≥B 1,4	
RESISTENZA ALL'URTO	NPD	
ISOLAMENTO AL SUONO	NPD	
ASSORBIMENTO DEL SUONO	NPD	
RESISTENZA TERMICA	NPD	
RESISTENZA CHIMICA	NPD	


8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante, da: **Patrizia Agnoni – Amministratore Unico**
(nome e funzioni)

Nettuno 1 luglio 2013
(luogo e data del rilascio)


(firma)

 1020	C.C.I.A.A. REA LT 176177 www.naici.it																				
<p style="text-align: center;">15</p> <p style="text-align: center;">Nr. DOP: 4752NMALTA NAIRETAN MALTA EN 13813:2002</p> <p style="text-align: center;"><i>Materiali per massetti a base di resina sintetica per l'uso in pavimentazioni interne EN 13813:2002</i></p> <table><tr><td>Reazione al fuoco:</td><td>CLASSE E</td></tr><tr><td>Rilascio di sostanze corrosive:</td><td>SR</td></tr><tr><td>Resistenza meccanica:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Resistenza all'usura:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Forza di aderenza:</td><td>≥ B 1,4</td></tr><tr><td>Resistenza all'urto:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Isolamento al suono:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Assorbimento del suono:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Resistenza termica:</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Resistenza chimica:</td><td>NPD</td></tr></table>		Reazione al fuoco:	CLASSE E	Rilascio di sostanze corrosive:	SR	Resistenza meccanica:	NPD	Resistenza all'usura:	NPD	Forza di aderenza:	≥ B 1,4	Resistenza all'urto:	NPD	Isolamento al suono:	NPD	Assorbimento del suono:	NPD	Resistenza termica:	NPD	Resistenza chimica:	NPD
Reazione al fuoco:	CLASSE E																				
Rilascio di sostanze corrosive:	SR																				
Resistenza meccanica:	NPD																				
Resistenza all'usura:	NPD																				
Forza di aderenza:	≥ B 1,4																				
Resistenza all'urto:	NPD																				
Isolamento al suono:	NPD																				
Assorbimento del suono:	NPD																				
Resistenza termica:	NPD																				
Resistenza chimica:	NPD																				