

# MALTE PER IL RIPRISTINO DEL CLS/MURATURE

## **MULTIMIR**

n° DOP-IT: MULTIMIR-1504-3-29052019

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011 e Regolamento Delegato n° 574/2014



- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: MULTIMIR
- 2. Usi previsti: PRODOTTO DI RIPARAZIONE STRUTTURALE PER CALCESTRUZZO PER MEZZO DI MALTE CC DI RIPARAZIONE (A BASE DI CEMENTO IDRAULICO) CC R2
- 3. Fabbricante: CAD SRL Strada Provinciale Gaudiello, 112 80023 Caivano (NA) www.cadsrl.it
- 4. Mandatario: nessuno.
- 5. Sistemi di WCP: sistema 2+, sistema 4 per la reazione al fuoco.
- 6a. Norma armonizzata: UNI EN 1504-3:2005

Organismi notificati: TECNOPROVE SRL, N. 0925, 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 i certificati di conformità del controllo di produzione in fabbrica N. 0925 CPR C h n. 41/2016 in data 27.06.2016.

7. Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche essenziali      | Prestazioni                    | Norma          |
|---------------------------------|--------------------------------|----------------|
| Resistenza alla compressione    | R2                             | EN 1504-3:2005 |
| Contenuto di ioni cloruro "Cl"  | ≤ 0,05 %                       |                |
| Aderenza                        | ≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>        |                |
| Resistenza alla carbonatazione  | non passa                      |                |
| Modulo elastico                 | ≥ 8 N/mm <sup>2</sup>          |                |
| Compatibilità termica (parte 1) | ≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>        |                |
| Assorbimento capillare          | ≤ 0,5 Kg/m²•min <sup>0,5</sup> |                |
| Sostanze pericolose             | vedi SDS                       |                |
| Reazione al fuoco               | classe A1                      |                |
| Sostanze pericolose             | vedi SDS                       |                |

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: Antonio Argiento - Amministratore delegato

Caivano, 29/05/2019

www.cadsrl.it



Firma



## **MALTE PER IL RIPRISTINO DEL CLS/MURATURE**



# **MULTIMIR ETICHETTA**



EN 1504-3:2005 0925

11



## **CAD SRL**

Sede Legale e Stabilimento: Strada Provinciale Gaudiello - 80023 Caivano (NA) - Italia www.cadsrl.it



## **MULTIMIR**

n° DoP-IT MULTIMIR-1504-3-29052019 N. 0925 CPR C h n. 41/2016

Prodotto di riparazione strutturale per calcestruzzo per mezzo di malte CC di riparazione (a base di cemento idraulico) – CC R2

Resistenza alla compressione Contenuto di ioni cloruro "Cl"

Aderenza

Resistenza alla carbonatazione

Modulo elastico

Compatibilità termica (parte 1)

Assorbimento capillare

Sostanze pericolose

Reazione al fuoco

≤ 0,05 %

 $\geq$  0,8 N/mm<sup>2</sup>

non passa

 $\geq$  8 N/mm<sup>2</sup>

 $\geq$  0,8 N/mm<sup>2</sup>

 $\leq$  0,5 Kg/m<sup>2</sup>·min<sup>0,5</sup>

vedi SDS

classe A1

### Nota:

Verificare sul sito internet gli aggiornamenti della documentazione tecnica. Il contenuto del presente documento potrebbe differire da quello impresso sulla confezione per via dello spazio e dei mezzi di stampa impiegati, della presenza di confezioni giacenti in magazzino prima dell'aggiornamento e di errori di stampa, dunque si consiglia di fare sempre riferimento all'ultima documentazione disponibile sul sito internet ufficiale.

