

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DE0251/05 (1/2)

04.01.2021



Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

**MasterSeal NP 474 (DE0251/05)**

Usi previsti:

**Sigillanti per impieghi non strutturali in giunti di edifici e percorsi pedonali**

**EN 15651-1 Tipo F EXT-INT-CC**

**Giunti in elementi di facciata, Classe 25 HM**

**Maturazione: Metodo A**

**Sottofondo: malta M1 senza primer**

**EN 15651-4 Tipo PW EXT-INT-CC**

**Giunti per camminamenti pedonali, Classe 25 HM**

**Maturazione: Metodo A**

**Sottofondo: malta M1 senza primer**

Fabbricante:

**Master Builders Solutions Deutschland GmbH, Donnerschweer Str. 372, D-26123 Oldenburg**

Sistemi di VVCP:

**Sistema 3, Sistema 3 (Reazione al fuoco)**

Norma armonizzata / Organismi notificati:

**EN 15651-1:2012**

**EN 15651-4:2012**

**GINGER CEBTP (NB 0074)**

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DE0251/05 (2/2)

04.01.2021

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

## MasterSeal NP 474 (DE0251/05)

Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	Sistema 3	EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Rilascia sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	Valutato	Sistema 3	EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta	Passa		EN 15651-4:2012
Resistenza allo strappo	Passa		EN 15651-1:2012
Resistenza al flusso	≤ 3 mm		EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Perdita di volume	≤ 10 %		EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta dopo immersione in acqua a 23 °C	Passa		EN 15651-1:2012
Proprietà di adesione e coesione in condizioni di estensione mantenuta dopo 28 giorni di immersione in acqua	Passa		EN 15651-4:2012
Proprietà di adesione e coesione in condizioni di estensione mantenuta dopo 28 giorni di immersione in acqua salina	Passa		EN 15651-4:2012
Proprietà a trazione a -30 °C	≤ 0,9 MPa		EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Proprietà a trazione in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C	Passa		EN 15651-1:2012 EN 15651-4:2012
Durabilità	Passa		

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 e n. 574/2014, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:



Jürgen Baumann



Volker Schwarz