

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. 0066/14

Secondo Allegato III del Regolamento UE 305/2011



Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

0066/14 - Low Modulus Crema0066/14 - Low Modulus Nero0066/14 - Low Modulus Grigio C10066/14 - Low Modulus Grigio0066/14 - Low Modulus Rosa corallo0066/14 - Low Modulus Avorio

0066/14 – Low Modulus Beige

Fabbricante: Torggler S.r.l., Via Prati Nuovi 9 – 39020 Marlengo (BZ) ITALIA

Norma armonizzata e usi previsti:

EN 15651-1:2012: Sigillante per facciate per applicazione all'interno ed esterno adatto anche per l'uso in climi freddi (F-EXT/INT-CC-25 LM)

EN 15651-2:2012: Sigillante per giunti per applicazione in vetrate adatto anche per l'uso in climi freddi (G-CC-25 LM) EN 15651-4:2012: Sigillante per giunti non strutturali in pavimentazioni per l'utilizzo all'esterno e/o all'interno (PW-EXT/INT-CC-25 LM)

Organismo notificato: 0432 - Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW): EN 15651-1 ed EN 15651-4

1292 - Tecnalia: EN 15651-2

Prestazione dichiarata: Stagionatura: ISO 8339/A; Supporto: M1p: EN 15651-1:2012

 $\begin{array}{lll} Stagionatura: ISO 8339/A; \ Supporto: \ G_{up}: & EN 15651-2:2012 \\ Stagionatura: ISO 8339/A; \ Supporto: \ M1_p: & EN 15651-4:2012 \\ \end{array}$

Le seguenti prestazioni dichiarate si applicano a tutti i tipi di prodotto specificati sopra.

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Sistema di VVCP	Norma armonizzata
Reazione al fuoco		F	4	
Rilascio di sostanze pericolose per la salute e l'ambiente		NPD	4	EN 15651-1:2012
Durabilità		Prova superata	3	
Tenuta all'acqua ed all'aria	Perdita di volume	≤ 10%	3	EN 15651-2:2012 EN 15651-4:2012
	Proprietà a trazione (cioè in condizioni di estensione mantenuta a -30 °C)	NF	3	
	Proprietà a trazione (cioè modulo secante a -30 °C)	< 0,9 MPa	3	
	Proprietà a trazione (cioè allungamento): in condizioni di estensione mantenuta dopo immersione in acqua a 23 °C	NF	3	EN 15651-1:2012
	Resistenza al flusso / allo scorrimento	≤ 3 mm	3	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
	Proprietà di adesione/ coesione dopo esposizione a calore, acqua e luce artificiale	NF	3	- EN 15651-2:2012
	Recupero elastico	≥ 60% al 60% di allungamento	3	
	Resistenza alla lacerazione	NF	3	
	Proprietà di adesione/ coesione in condizioni di estensione mantenuta dopo 28 giorni di immersione in acqua	NF (Variazione del modulo secante < 50%)	3	EN 15651-4:2012
	Proprietà di adesione/ coesione in condizioni di estensione mantenuta dopo 28 giorni di immersione in acqua salata	NF	3	

Pag. 1 a 2 Merano, 03/05/2022



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

Patrick Ladurner

Compliance Manager TORGGLER SRL

Ai sensi dell'art. 6, paragrafo 5 del Regolamento UE 305/2011 si fornisce insieme a questa dichiarazione di prestazione una scheda dei dati di sicurezza secondo Allegato II del Regolamento UE 1907/2006 (REACH).

Pag. 2 a 2 Merano, 03/05/2022