



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

In conformità con il Regolamento UE (UE): N. 305/2011 del marzo 9/2011
(Regolamento sui prodotti da costruzione - CPR)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE-Nr. **BK 00038**

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

Silicone Universale Trasparente
Sigillante per applicazioni su elementi di facciata, posa di vetrate, applicazioni su sanitari

2. Usi previsti:

**Sigillante per applicazioni su elementi di facciata in interni ed esterni,
posa di vetrate, applicazioni su sanitari**

3. Fabbricante:

UHU BOSTIK S.p.A, Via Giovanni Battista Pirelli, 19, 20124 Milano

4. Mandatario:

Inapplicabile

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione:

Sistema 3
Reazione al fuoco classe cosa fisarmonica E

6. Norma armonizzata: **EN 15651-1/2/3: 2012; F-EXT-INT-CC / G-CC / S (S1)**

Organismi notificati: **SKZ – TeConA GmbH (1213)**



7. Prestazione dichiarata

Condizionata: Metodo B in base a ISO8340

Substrato: Vetro (senza primer)

Alluminio anodizzato (senza primer)

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-1 :2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Tenuta all'acqua a all'aria		
Resistenza al flusso	≤3 mm	
Perdita di volume	≤ 45%	
Proprietà a trazione (ovvero, allungamento): con mantenimento di estensione dopo l'immersione in acqua	OK	
Zone a clima freddo (-30°C)		
Proprietà a trazione (ovvero, modulo secante):	≤ 0,9 Mpa	
Proprietà a trazione (ovvero, con mantenimento di estensione)	OK	
Durabilità	OK	

Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-2 :2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Tenuta all'acqua a all'aria		
Resistenza al flusso verticalee	≤3 mm	
Perdita di volume	≤ 40%	
Proprietà di adesione/coesione dopo l'esposizione ad acqua calda e luce artificiale	OK	
Recupero elastico	≥ 60%	
Zone a clima freddo (-30°C)		
Proprietà a trazione (ovvero, modulo secante):	≤ 0,9 Mpa	
Proprietà a trazione (ovvero, con mantenimento di estensione)	OK	
Durabilità	OK	



Caratteristiche essenziali	Prestazioni	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	Classe E	EN 15651-3 :2012
Rilascio di sostanze chimiche pericolose per l'ambiente e la salute	NPD	
Tenuta all'acqua a all'aria		
Resistenza al flusso	≤ 3 mm	
Perdita di volume	≤ 40%	
Proprietà alla trazione (ovvero, allungamento) dopo l'immersione in acqua	≥ 25%	
Crescita microbiologica	1	
Durabilità	OK	

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **Inapplicabile**

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 UHU BOSTIK S.p.A.

Firmato a nome del UHU BOSTIK S.p.A da:

Nome : A. Montagna
Funzione : Regional Director Southern Europe
Luogo e data : Milano, 30 ottobre 2014
Signature :