



# Vimark®

Strada Spartafino, 2  
12016 Peveragno (CN) Italy  
Tel. +39 0171 383800 - Fax +39 0171 339395  
info@vimark.com | vimark.com



## 08.0017/2017

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Allegato III CPR - Regolamento UE n. 305/2011 - Regolamento Delegato UE n. 159/2014

**Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:** FLEXO ZERO

**Usi previsti:** Kit di impermeabilizzazione per coperture applicato allo stato liquido

**Fabbricante:** Vimark S.r.l. - Strada Spartafino, 2 - 12016 Peveragno (CN) - Italia

**Mandatario:** -

**Sistemi di VVCP:** Sistema 4

**Norma armonizzata:** ETAG 005

**Organismi notificati:** -

**Prestazioni dichiarate:**

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Aspettativa di vita	W2	ETAG 005
Zona climatica	S	ETAG 005
Carichi imposti	Da P1 a P3	ETAG 005
Inclinazione della falda	Da S1 a S4	ETAG 005
Temperatura minima della superficie	TL 3	ETAG 005
Temperatura massima della superficie	TH 3	ETAG 005
Comportamento al fuoco dall'esterno	NPD	EN 13501-5
Reazione al fuoco	Euroclasse E	EN 13501-1
Sostanze pericolose	Nessuna sostanza contenuta	ETAG 005

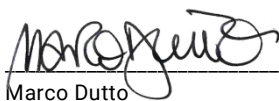
**Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:** vedi scheda tecnica prodotto  
vedi scheda dati di sicurezza

**Sito web sul quale copia della Dichiarazione è messa a disposizione:** [www.vimark.com](http://www.vimark.com)

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:

20.02.2017  
VIMARK S.r.l. Peveragno (CN) Italia

  
Marco Dutto



# Vimark®

Strada Spartafino, 2  
12016 Peveragno (CN) Italy  
Tel. + 39 0171 383800 - Fax +39 0171 339395  
info@vimark.com | vimark.com



Vimark S.r.l.  
Strada Spartafino, 2 - 12016 Peveragno (CN) Italia  
17  
08.0017/2017

## ETAG 005

### FLEXO ZERO

Kit di impermeabilizzazione per coperture applicato allo stato liquido

Aspettativa di vita	W2
Zona climatica	S
Carichi imposti	Da P1 a P3
Inclinazione della falda	Da S1 a S4
Temperatura minima della superficie	TL 3
Temperatura massima della superficie	TH 3
Comportamento al fuoco dall'esterno	NPD
Reazione al fuoco	Euroclasse E
Sostanze pericolose	Nessuna sostanza contenuta