

Dichiarazione di Prestazione CE Mesh Track®

INFORMAZIONI PER IL CLIENTE

1. Codice identificativo unico del prodotto: **Mesh Track ®**

2. Uso previsto: in conformità alla norma **EN 15381:2008**
Metallo, geotessili e prodotti affini come rinforzo per pavimentazioni e rivestimenti di asfalto.

3. Fabbricante: **NV BEKAERT SA** Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgio.

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione del prodotto da costruzione:
Sistema 2+

- 6a. Norma armonizzata: EN 15381:2008

Organismi notificati: n° 1301-CPR – TSUS, SK-821 04 Bratislava, Studená 3

7. Prestazione dichiarata:
le caratteristiche essenziali per tipo di prodotto sono elencate nella tabella 1.

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 in nome e per conto del produttore da:

Raf Rentmeesters, Senior Vice president Building products, *NV Bekaert SA*

Dichiarazione di Prestazione CE Mesh Track®

INFORMAZIONI PER IL CLIENTE

Aggiunta al punto 7. Prestazione dichiarata relativa alle caratteristiche essenziali – vedere la tabella 1

in conformità con lo standard EN 15381:2008

Tabella 1: Dichiarazione delle caratteristiche essenziali per il prodotto Mesh Track®.

Caratteristiche	Unità di misura	Mesh Track® 1	Mesh Track® 2
Mesh Resistenza alla trazione:			
MD	kN/m	40.0 -1.0/+3.0	32.0 -1.0/+3.0
CMD	kN/m	50.0 -1.0/+4.0	34.0 -1.0/+4.0
Elongazione della rete alla massima forza::			
MD	%	19.0 ± 2	19.0 ± 2
CMD	%	2.0 -1.0/+0.5	2.0 -1.0/+0.5
Durabilità: resistenza alla corrosione: Rete con filo rotondo Filo di rinforzo		Coating Zn95Al5 (EN10244-2) Class B Class E	

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific product features. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.