

## Campolin Neo



## SOPREMA in Italia

SEDE LEGALE E AMMINISTRATIVA

Via Industriale dell'Isola 3,  
24040 - Chignolo d'Isola (Bergamo)



+39 035 095 10 11



info@soprema.it

## STABILIMENTI PRODUTTIVI

MATERIALI ISOLANTI

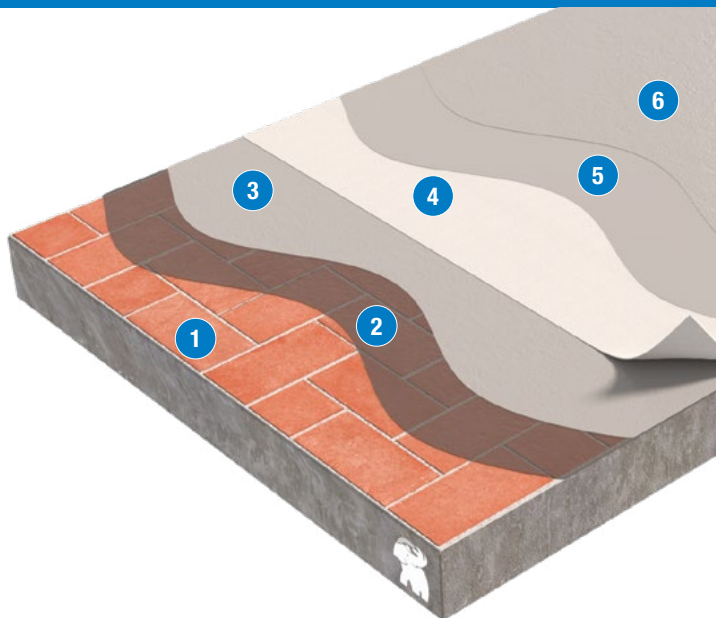
Verolanuova (Brescia)  
San Vito al Tagliamento (Pordenone)  
Frigento (Avellino)

MEMBRANE SINTETICHE

Chignolo d'Isola (Bergamo)  
Villa Santo Stefano (Frosinone)

MEMBRANE BITUME POLIMERO

Salgareda (Treviso)



## Sistema per rifacimento

- 1 Pavimentazione esistente
- 2 CAMPOLIN NEO 250 g + Acqua 20%
- 3 CAMPOLIN NEO 1 Kg
- 4 ALSAN FLEECE 110 P
- 5 CAMPOLIN NEO 0,8 Kg/m<sup>2</sup> su fresco
- 6 CAMPOLIN NEO 0,9 Kg/m<sup>2</sup>



SCOPRI COME  
APPLICARE CAMPOLIN NEO!

Scansiona il codice QR e guarda  
il video sul nostro canale YouTube.

# Campolin Neo

Impermeabilizzazione rapida, risultato duraturo



**SOPREMA**



# Campolin Neo

Impermeabilizzazione rapida,  
risultato duraturo



## VANTAGGI

- + Per nuove coperture e per rifacimenti
- + Applicazione rapida e semplice
- + Asciugatura rapida



## Descrizione prodotto

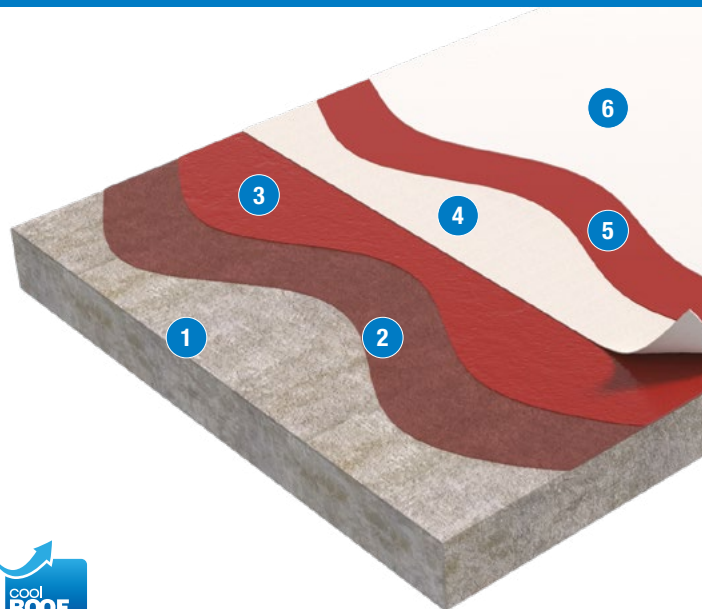
**CAMPOLIN NEO** è un nuovo impermeabilizzante liquido poliuretano pensato per coperture e terrazze nuove o da ripristinare. È composto da una resina poliuretano a base acqua ed è senza solventi.

**Disponibile in tre colori:** grigio, rosso e bianco ad alta riflettanza. Quest'ultima variante Cool Roof, oltre a garantire un'impermeabilizzazione duratura, assicura una maggiore efficienza energetica della copertura, miglior comfort termico e un risparmio energetico per la climatizzazione dell'edificio, contribuendo alla riduzione delle emissioni di CO<sup>2</sup>.



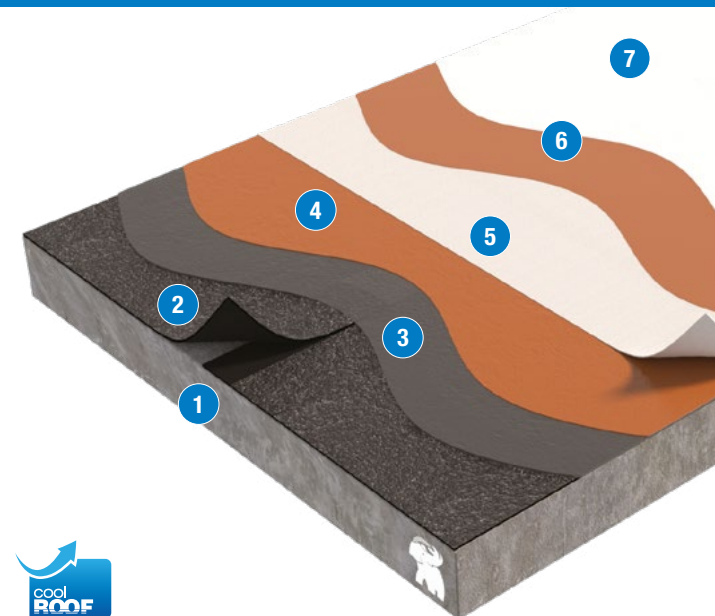
## Caratteristiche

- 25 anni di vita utile: certificato EAD 030350-00-0402 W3
- Pedonabilità P3
- Versione bianca **Cool Roof (SRI 98)** che non ingiallisce nel tempo
- Membrana elastica e con ottime proprietà meccaniche
- Resistente ai ristagni d'acqua
- Sostenibile ed ecologico con basse emissioni di VOC



## Sistema per nuova copertura

- 1 Cemento
- 2 **CAMPOLIN NEO 250 g** + Acqua 20%
- 3 **CAMPOLIN NEO 1 Kg/m<sup>2</sup> (RAL 3002)**
- 4 **ALSAN FLEECE 110 P**
- 5 **CAMPOLIN NEO 0,8 Kg/m<sup>2</sup> su fresco (RAL 3002)**
- 6 **CAMPOLIN NEO 0,9 Kg/m<sup>2</sup> (RAL 9010)**



## Sistema per nuova copertura

- 1 Elemento portante
- 2 Membrana bituminosa ardesiata
- 3 **CAMPOLIN NEO 250 g** + Acqua 20%
- 4 **CAMPOLIN NEO 1 Kg/m<sup>2</sup>**
- 5 **ALSAN FLEECE 110 P**
- 6 **CAMPOLIN NEO 0,8 Kg/m<sup>2</sup> su fresco**
- 7 **CAMPOLIN NEO 0,9 Kg/m<sup>2</sup>**

→ Per maggiori informazioni contatta il nostro Ufficio Tecnico o visita il sito [www.soprema.it](http://www.soprema.it)

