

# WP7-301 ROOF 2.0

## RIVESTIMENTO BITUMINOSO RINFORZATO CON FIBRA DI VETRO

Immediatamente impermeabile e resistente alla pioggia.

Riparazione a freddo di perdite, crepe e bolle.

Contiene gomma butilica per una flessibilità che dura nel tempo.

Con bitume per una perfetta sigillatura.

Rinforzato con fibre di vetro per una resistenza duratura.



## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrizione del prodotto

Roof Waterproof è un prodotto per la riparazione dei tetti pronto all'uso e facile da applicare, a base di gomma, bitume e fibra di vetro, utilizzabile su superfici sia bagnate sia asciutte. Adatto anche per applicazioni verticali, Roof Waterproof è immediatamente impermeabile, resistente alla pioggia, aderisce alla maggior parte dei materiali da costruzione ed è compatibile con tutti i materiali bituminosi. Roof Waterproof può essere applicato anche sull'ardesia per una maggiore protezione dai raggi UV.



## Confezioni e colori disponibili

SKU	EAN	Descrizione del prodotto
-----	-----	--------------------------

602150277		WP7-301 Roof 2.0 - cartuccia 310ml
-----------	--	------------------------------------

602205277		WP7-301 Roof 2.0 - 5kg
-----------	--	------------------------

602206277		WP7-301 Roof 2.0 - 1kg
-----------	--	------------------------

602207277		WP7-301 Roof 2.0 - 10kg
-----------	--	-------------------------

## Applicazione

- › Sigillatura di perdite nei tetti con rivestimento bituminoso e nelle grondaie.
- › Riparazione di bolle e crepe.
- › Sigillatura di passaggi e camini.
- › Impermeabilizzazione delle fondamenta (certificato EN 15814).
- › Impermeabilizzazione di giunzioni, gronde, cupole, balconi e terrazze.

## INFORMAZIONI TECNICHE

### Specifiche tecniche

- › Base: bitumo modificato rinforzato con fibra di vetro.
- › Odore: odore di solvente.
- › Colore nero.
- › Densità relativa: 1,1.
- › Allungamento a rottura: 170%.
- › Temperatura di applicazione: -15 °C / + 40 °C.
- › Resistenza alla temperatura: -40 °C / + 85 °C.
- › Resistenza chimica: non resistente ai solventi a base di idrocarburi.
- › Verniciabile: no.
- › Durata di conservazione: 24 mesi, in confezione originale chiusa, in un luogo asciutto, fresco e al riparo dal gelo.
- › Misure di sicurezza: consultare la Scheda dati di sicurezza.

### Scheda tecnica

[wp7-301-roof-20novatechtec2025-04-01-15-34-26it-it.pdf](#)

## ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare su una superficie pulita e stabile, libera da ghiaccio o neve.
- Se necessario, pulire e asciugare (senza riscaldare), rimuovere le parti mobili e il bitume indurito, tagliare le bolle a forma di croce.
- Rinforzare le riparazioni principali con pezzi di copertura o un nastro in fibra di vetro.
- Applicare con pistola per silicone, pennello o spatola.

Rifinire e pulire gli utensili con Tec7 Cleaner. Non utilizzare in stagni o corsi d'acqua, né su tetti che scaricano in stagni. Stendere con uno spessore pari a 2 mm, mentre per la finitura su ardesia è sufficiente uno spessore di 1 mm.

1 litro = 1 mm su 1 m<sup>2</sup>.