

# NRF

## PASTA ELASTICA PROTETTIVA SIGILLANTE, RINFORZATA CON FIBRE - A TENUTA D'ACQUA

- Sigillare, riparare, impermeabilizzare e incollare con un prodotto.
- Può essere applicato sulla maggioranza delle superfici.
- Aderisce alla maggior parte dei materiali edili: mattone, cemento, legno, piombo, rame, stagno, oggetti d'argilla, griglie zincate, materiale isolante, PVC, poliestere.
- Non indurisce e resta flessibile.
- Molto facile da applicare, anche in piccoli posti difficili da raggiungere, grazie alla cartuccia in cui è fornito.
- Può essere anche applicato a basse temperature: -10°C.



### Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

# NOVAROOF

## Informazioni Generali

NOVAROOF é un sigillante monocomponente unico! Grazie alla combinazione fra bitume, gomma butilica e fibre di vetro, otteniamo un prodotto

molto resistente e flessibile. NOVAROOF può essere applicato su molte superfici e in condizioni diverse, anche umide.

## Informazioni Tecniche

Composizione: bitume modificato con fibre di vetro e gomma butilica.  
Allungamento alla rottura: 170% (a secco)  
Resistenza a temperatura: da -45°C a +85°C  
Resistenza a raggi UV: ottima  
Resistenza all'usura: nessuna variazione in 20 anni  
Resistenza all'acqua: buona  
Resistenza agli agenti atmosferici: ottima

Resistenza agli idrocarburi: non resistente  
Temperatura di applicazione: da -12°C a +50°C  
Spessore di applicazione : 3 mm. (2 strati incrociati da 1,5 mm)  
Consumo: 1,8/2 Kg per mq.  
**NON APPLICARE SU NEVE O GHIACCIO !!!**  
Durata a magazzino: 24 mesi, conservare in luogo asciutto e ben ventilato.  
Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

## Applicazioni ed Uso

- **APPLICAZIONI TIPICHE:**  
Tutti i tipi di riparazione del tetto: tetti obliqui e piani, grondaie, cornicioni, tubi di drenaggio, scossaline, lamiere ondulate, anche su superfici bagnate.  
Sigillare e fissare le giunture di tetti, cornicioni, condotti, tubi di scarico.  
Adesivo a freddo per tetti - riparazione di tetti con materiali da copertura in bitume.  
Rende impermeabili il cemento e i mattoni di terrazze e fondamenta  
Protegge contro la corrosione di condotti e canali sotterranei
- NOVAROOF può essere applicato con successo su molti materiali da costruzione come: mattoni, cemento, legno, piombo, stagno, materiali bituminosi, materiali per il tetto, acciaio galvanizzato, materiali isolanti, PVC e poliestere.

| Articolo Nr. | Nome      | Contenuto        | Sezione              |
|--------------|-----------|------------------|----------------------|
| N602106      | Novarroof | Cartuccia 310 ml | ADESIVI E SIGILLANTI |
| N602210      | Novarroof | Pot 10 kg        | ADESIVI E SIGILLANTI |

