

## Scheda Tecnica 8 A



# NP 5

## Guaina liquida elastomerica ispezionabile

### Descrizione

NP 5 è una guaina liquida elastomerica tixotropica, disponibile in vari colori, che forma, una volta indurita, una membrana elastica ed impermeabile per una perfetta barriera all'acqua ed una protezione definitiva di tetti, balconi e terrazzi. Permette una buona pedonabilità.

### Caratteristiche

MONOCOMPONENTE	
Aspetto	cremoso
Colore	bianco, rosso, grigio, rosso tegola
Fuori polvere	30' a 25°C
T' di sovrapposizione	entro 36-48 ore a 25°C
Maturazione completa	7 gg.
Resa in spessore	0,6 mm/Kg.
T° minima di applicazione	10°C
Peso specifico	1,35
Immagazzinaggio	1 anno in ambiente asciutto in contenitori integri

### Preparazione

### Applicazione

NP 5 è un prodotto pronto all'uso.

Applicare sulla superficie da trattare una mano di fondo ancorante NAI 45 o NAI 40. Ad asciugatura del fondo ancorante applicare una prima mano di NP 5, sulla quale, a prodotto ancora fresco, andrà stesa la fibra di vetro, avendo cura di impregnare perfettamente la fibra di vetro in modo che la guaina penetri completamente. Applicare mani successive di prodotto fino a raggiungere il consumo desiderato e comunque non inferiore ai 2 Kg/mq. Le singole mani di prodotto devono essere applicate entro 36 ore l'una dall'altra in un consumo max di 0,4 Kg per mano.

### Avvertenze

Conservare ben chiuso e protetto dal gelo.  
Non applicare a temperature inferiori a 10°C o in caso di previsione di pioggia.

### Confezioni

Kg. 20 x 1 pz.  
Kg. 10 x 1 pz.  
Kg. 5 x 1 pz.  
Kg. 1 x 24 pz.

### Voce di capitolato

Impermeabilizzazione con guaina liquida tipo NP 5 (Naici), di massetti di balconi o terrazzi, protezione di lamiere zincate, superfici in rame, alluminio, ferro e legno, protezione di cornicioni e camini.

### Assistenza

**FEAT oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.**