

# NYCON F

Tessuto-Non-Tessuto a filo  
continuo in PP resistente  
all'alcalinità



## Descrizione

NYCON F è un Tessuto-Non-Tessuto in fibra sintetica (PP) a filo continuo agugliato, resistente ai solventi, all'acqua (anche a pH alcalino) ed ai raggi UV.

## Colore

NYCON F è disponibile nel colore grigio chiaro.

## Campo d'impiego

NYCON F è impiegato come armatura di rinforzo nella posa di:

- membrane impermeabilizzanti liquide a base acqua cementizie e non;
- membrane a base solvente;

NYCON F può essere impiegato in abbinamento a:

- AMIANTOPLAST;
- BETONGUAINA e BETONGUAINA.S (vedi Scheda Tecnica);
- ELASTIC TOP;
- HELASTON COLOR;
- NORTIG;
- PU BASE;
- RIVENORD LAST;

## Vantaggi

- NYCON F è l'armatura ideale per la realizzazione di membrane composite con buone resistenze meccaniche.
- Date le sue eccellenti lavorabilità ed adattabilità, NYCON F è ideale per l'applicazione di membrane liquide su superfici non perfettamente planari o in corrispondenza di particolari di forma complessa.
- NYCON F è disponibile in bobine con altezza 1 metro e in rotoli con altezza 25 cm per rendere più agevole la realizzazione dei particolari.

## Dati tecnici

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO		valore
Massa areica, EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	80 ± 5
Spessore (compressione 2 kPa), EN ISO 9863-1	mm	0,6 ± 0,1
Resistenza a trazione (banda larga 20 cm, direzione longitudinale), EN ISO 10319	kN/m	5,0 ± 0,5
Resistenza a trazione (banda larga 20 cm, direzione trasversale), EN ISO 10319	kN/m	5,0 ± 0,5
Allungamento a rottura (banda larga 20 cm, direzione longitudinale), EN ISO 10319	-	(90 ± 10)%
Allungamento a rottura (banda larga 20 cm, direzione trasversale), EN ISO 10319	-	(60 ± 8)%
Resistenza al punzonamento statico (metodo CBR), EN ISO 12236	N	710 ± 30
Altezza del rotolo	cm	100 o 25

## Conservazione del prodotto

- 60 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +10°C e +30°C.

# NYCON F

## Confezioni

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONF. / BANCALE	COMPONENTI	NOTE
F	rotolo - 12,5 m <sup>2</sup>	NO	96 rotoli		(1)
F	rotolo - 50 m <sup>2</sup>	NO	24 rotoli		(2)
F	rotolo - 100 m <sup>2</sup>	NO	13 rotoli		(3)
F/FIOCCO	rotolo - 12,5 m <sup>2</sup>	NO	96 rotoli		(5)
F/FIOCCO	rotolo - 50 m <sup>2</sup>	NO	24 rotoli		(4)

### NOTE:

- (1) Altezza rotolo = 25 cm, lunghezza rotolo = 50 m.  
 (2) Altezza rotolo = 100 cm, lunghezza rotolo = 50 m.  
 (3) Altezza rotolo = 100 cm, lunghezza rotolo = 100 m.  
 (4) Altezza rotolo = 100 cm, lunghezza rotolo = 50 m.  
 (5) Altezza rotolo = 25 cm, lunghezza rotolo = 50 m.

### Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA  
 P\* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)  
 Sì = merce PERICOLOSA

### NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito Internet all'indirizzo [www.nordresine.com](http://www.nordresine.com) contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

### EDIZIONE

Emissione: 03.04.2012  
 Revisione: 23.05.2018