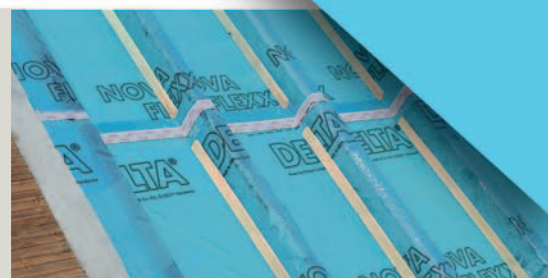


DELTA[®]-NOVAFLEXX

**Lo schermo vapore a
diffusione variabile.**

S_d variabile da 5 m a 0,2 m.

Posa facile grazie allo speciale tessuto.



■ Schermo al
vapore e all'aria

■ Per tutti i tetti

■ Rifacimenti

DELTA®-NOVAFLEX

L'umidità può sempre fuoriuscire. Strato di tenuta all'aria.

Le caratteristiche

Materiale	Poliammide con tessuto speciale.
Resistenza alla trazione	ca. 150/130 N/5 cm (EN 12311-2)
Comportamento al fuoco	E secondo EN 13501-1
Valore S_d	ca. 5 m in ambiente secco ca. 0,2 m in ambiente umido
Peso	ca. 90 g/m ²
Peso rotolo	ca. 6,8 kg
Dimensioni rotolo	50 m x 1,5 m

DELTA NOVAFLEX non può essere applicato in ambienti come le piscine con condizioni permanenti di umidità relativa > 60 % e temperatura >25 °C.

Generalmente consigliamo, limitatamente alle diverse condizioni climatiche e esposizione ai raggi solari, la copertura sollecitata dei nostri schermi e membrane traspiranti.

DELTA®-NOVAFLEX è il freno al vapore ideale per interventi di ristrutturazione di tetti e pareti in caso, ad esempio, di nuova applicazione o aumento dello spessore dell'isolamento termico. DELTA®-NOVAFLEX è costituito da un materiale speciale in grado di modificare la sua densità funzionando come un vero e proprio sensore di umidità: maggiore è la quantità di vapore acqueo presente nell'ambiente, maggiore sarà la capacità di evacuazione di tale vapore da parte dello schermo e viceversa. In caso di necessità, DELTA®-NOVAFLEX può trasformare la sua funzione da schermo freno vapore ($S_d = 5$ m) a membrana traspirante ($S_d = 0,2$ m).

L'applicazione di DELTA®-NOVAFLEX comporta inoltre una serie di benefici:

- DELTA®-NOVAFLEX è costituito da un materiale speciale particolarmente robusto e resistente allo strappo.

- Viene ridotto il rischio di ristagno di umidità all'interno del tetto o parete.
- In inverno, grazie al valore S_d di 5 m, l'umidità presente nell'ambiente viene regolata nel suo passaggio verso l'esterno senza creare problemi di condensa all'interno dell'isolante termico.
- In estate, grazie al valore S_d di ca. 0,2 m, l'umidità eventualmente presente nel pacchetto di copertura o nella parete è in grado di asciugarsi verso l'interno dell'abitazione.

DELTA®-NOVAFLEX viene montato dall'interno in tetto o pareti ed è consigliato in interventi di ristrutturazione edilizia o risanamento. La tenuta ermetica all'aria di DELTA®-NOVAFLEX viene effettuata nei dettagli dei raccordi grazie agli specifici accessori DELTA®. DELTA®-NOVAFLEX reagisce in funzione dell'umidità presente nell'ambiente.

Accessori DELTA® per DELTA®-NOVAFLEX:

DELTA®-MULTI-BAND

Banda universale ad alto potere adesivo.

DELTA®-TIXX

Colla in cartuccia. Per l'interno.

DELTA®-LIQUIXX FX

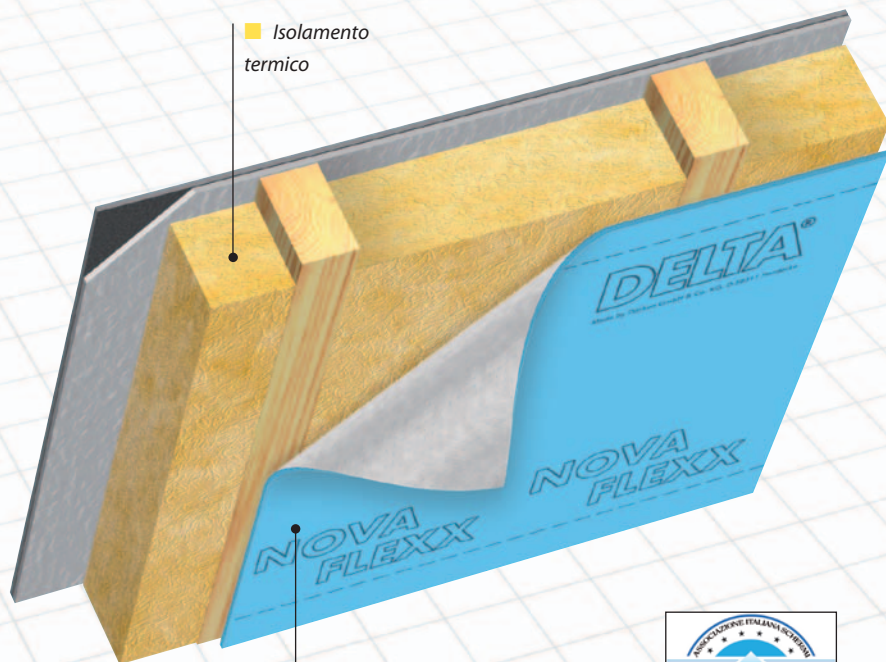
Raccordo liquido per la tenuta ermetica.

DELTA®

DÖRKEN

Dörken Italia S.r.l. a socio unico
Via Betty Ambiveri, 25
I-24126 Bergamo
Tel.: 035 420 11 11
Fax: 035 420 11 12
doerken@doerken.it
www.doerken.it

Una società del
gruppo Dörken



■ Isolamento termico

■ Caratteristiche principali:
Ideale per ristrutturazioni dall'interno.
Schermo con S_d variabile.



■ Sul sito www.doerken.it è possibile visualizzare informato PDF il catalogo e le istruzioni di posa di DELTA®-NOVAFLEX e stamparle.

■ Richiedi i nuovi manuali tecnici. Con i manuali tecnici DELTA®-Sistema Tetto e DELTA®-Membrane Alveolari avrete a disposizione un prezioso strumento di lavoro. Richiedeteli gratuitamente scrivendo a doerken@doerken.it

