

# SEALFLEX N

**DRYKOS**

**SIGILLANTE POLIURETANICO AD  
ALTO MODULO ELASTICO**



## DESCRIZIONE PRODOTTO

Sigillante poliuretano monocomponente, igroindurente, a presa rapida, con modulo elastico medio / alto, permanentemente elastico, ad elevata durezza superficiale, resistenza agli strappi e agli agenti atmosferici. Perfetto per sigillare giunti di dilatazione su terrazze e balconi, per riempire giunti su pareti prefabbricate e su legno, acciaio, alluminio, plastica, gesso, calcestruzzo, ecc.

## CAMPI DI APPLICAZIONI

L'elevata versatilità e l'eccellente adesione a diversi substrati rendono DRYKOS SEALFLEX N idoneo per sigillare giunti di pavimenti e di tetti in calcestruzzo, legno, acciaio, alluminio, lamiere di acciaio zincato, rame, plastica, ecc.

## DATI TECNICI

<b>Aspetto</b>	Pasta
<b>Colore</b>	Bianco/Grigio
<b>Resistenza allo strappo (ASTM D 412)</b>	2,2 Mpa
<b>Indurimento completo (a 20°C)</b>	24 h
<b>Peso specifico</b>	1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Duro al tatto (a 20°C)</b>	60 min
<b>Durezza (DIN 53505 - Shore A)</b>	40
<b>Allungamento a rottura (ISO 8339)</b>	≥300 %
<b>Temperature di applicazione</b>	+5 / +35 °C
<b>Temperature d'esercizio</b>	-20 / +80 °C
<b>Durata</b>	12 mesi

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere perfettamente pulito e asciutto, privo di polvere e parti incoerenti. Inserire nel giunto il cordoncino di polietilene espanso DRYKOS FILTENE, della misura corretta per formare il fondo del giunto da sigillare. Mettere un nastro adesivo

su entrambi i lati del giunto, per evitare che il prodotto fuoriesca all'esterno del giunto.

## ISTRUZIONI PER L'USO

Estrudere lentamente e con attenzione il sigillante dalla cartuccia nella sede del giunto preparata come sopra descritto, con una pistola dosatrice (del tipo per silicone). Prima del completo indurimento del sigillante, stenderlo con una spatola e livellarlo alla superficie del pavimento / muro. Dopo l'indurimento, rimuovere il nastro adesivo. Pulire eventuali fuoruscite del prodotto con solventi adeguati (come acetone o diluente Nitro). Normalmente lo spessore del sigillante applicato non deve superare la metà della larghezza del giunto. Applicare il cordolo DRYKOS FILTENE per impostare la parte inferiore del giunto alla profondità determinata come sopra.

## APPLICAZIONI

Applicare a mano con pistola dosatrice

## CONFEZIONE

Cartucce da 300 cc – Scatole da 12 cartucce

Cartucce da 600 cc – Scatole da 6 cartucce

## CONSERVAZIONE

Custodire in luogo fresco e asciutto

## DOSAGGIO

Consumi indicativi con una cartuccia di DRYKOS SEALFLEX N da 300 cc:

Giunto da 5x2,5 mm = 20 metri lineari; Giunto da 10x5 mm = 6 metri lineari; Giunto da 15x7,5 mm = 2,5 metri lineari; Giunto da 20x10 mm = 1,5 metri lineari.

## AVVERTENZE

I dati tecnici e prestazionali descritti in questo documento sono il risultato di test di laboratorio condotti in un ambiente condizionato; in quanto tali possono risultare diversi dalle condizioni operative e di applicazione. Sugeriamo di eseguire prove preliminari in condizioni di applicazione reali. L'utilizzatore dovrà controllare la scheda di sicurezza del materiale più recente, che riporta i dati fisico-chimici e tossicologici, la valutazione del rischio e altre informazioni utili su come trasportare, utilizzare e smaltire in sicurezza il prodotto e la sua confezione. Ricordiamo inoltre che il prodotto e la sua confezione non devono essere dispersi nell'ambiente per nessun motivo. Eseguire prove preliminari di adesione e prove di compatibilità in caso di verniciatura del sigillante