

Uniseal 600 ml Light Grey

Art.: 01.1459.0074

600 ml

Uniseal è un sigillante elastico a lunga durata e di alta qualità utilizzato per sigillare i giunti di costruzione e di collegamento più comuni



Base:	Polimeri MS
Densità:	± 1450 kg/m ³
Consistenza:	Tissotropica
Solventi:	Privo
Durezza:	± 30 (Shore A)
Resistenza alla trazione:	± 0,44 N/mm ² (DIN 53504)
Allungamento a rottura (%):	± 300% (DIN 53504)
Modulo:	± 0,30 N/mm ² (DIN 53504)
Recupero elastico:	± 70%
Resistenza alla temperatura:	-30°C a +90°C
Resistenza ai raggi UV:	Buona. Potrebbe apparire un leggero cambiamento di colore.
Resistenza all'acqua:	Buona. Non adatto a immersione prolungata in acqua.
Resistenza agli acidi:	Resistente agli acidi deboli
Resistenza al cedimento (stabilità):	Buona
Test:	- EMI CODE EC1 Plus - Isolamento sonoro (R _{s,w} (C;Ctr)) ISO 10140: 49 (-1;-3) dB a 20 mm di larghezza del giunto - A tenuta d'aria EN 12114: < 0,1 m ³ /hm ¹ in pressione positiva e negativa di 1000 Pa
Trasferimento di vapore:	μ: 1050, Valore Sd 3,15 m (ISO 12572)
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +35°C
Tipo di superficie:	Elementi di facciata prefabbricati, calcestruzzo, cemento colato, muratura, legno e strutture metalliche.
Preparazione della superficie:	La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso. Pulire le superfici con Innotec Multisol o Innotec Seal and Bond Remover .. Le superfici porose o estremamente difficili devono essere pretrattate con Innotec Seal Guard .
Applicazione:	Applicare con pistola apposita (Multi Gun 600 o Air Sealant)





[Applicator 600](#)). Se necessario, lisciare con Innotec [Seal Fluid](#).

Formazione di pellicola:	± 30 minuti (a 23°C / 50% di umidità relativa)
Asciutto al tatto:	Dopo alcune ore (a 23°C / 50% di umidità relativa)
Tempo di asciugatura:	± 2 mm in 24 ore (at 23°C / 50% di umidità relativa)
Larghezza minima del giunto:	6 mm
Larghezza massima del giunto:	25 mm
Deformazione massima ammissibile:	25%
Verniciabilità:	Buona , quasi tutti i sistemi di verniciatura moderni 2K e a base d'acqua. A causa dell'ampia varietà di tipologie di vernici sul mercato, è consigliabile testare prima la vernice.
Pulizia dei materiali:	Con Innotec Multisol
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	9 mesi nella confezione originale integra
Conidizioni di stoccaggio:	Conservare in luogo fresco e asciutto
Tipo di codice batch:	F
Certificazione CE:	Innotec Uniseal è un prodotto con marchio with CE secondo la direttiva (EU) 305/2011! Può scaricare la corrispondente dichiarazione di prestazione (DoP no 0114600074) dal nostro sito web. CE EN 15651-1, F 25LM INT-EXT CE EN 15651-4, PW 25LM INT-EXT
Codice EAN:	5400563003053

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

