

Anwendungsbeispiele



Seal Fluid ist eine Speziallösung zum Ausglätten von luftfeuchtigkeitshärtenden Dichtmassen wie z.B. Innotec Easy Seal (universelle Silikondichtmasse). Dank seiner milden Zusammensetzung ist Seal Fluid auf fast allen Flächen sicher anwendbar.

- ✓ Besonders milde Spezial-Formel!
- ✓ Auf nahezu jedem Untergrund anwendbar!
- ✓ Lösungsmittelfrei!
- ✓ Gebrauchsfertig!
- ✓ Ideal zum Ausglätten verschiedenster Dichtmassen! (Easy Seal XS, Adheseal, Safe Seal IQ)

Glättmittel **Seal Fluid**



500 ml Sprühl.	ArtNr. 1274 (80.0457.9999)
5 Liter Kanister	ArtNr. 1275 (80.0458.9999)
Fugenspachtel-Set Winkel	ArtNr. 1489 (33000)
Fugenspachtel-Set Radius	ArtNr. 1489-1 (33000)

Eigenschaften, Anwendungen, Verarbeitung

Unschlagbare Vorteile

- Gebrauchsfertiges Glättmittel zum Abziehen von luftfeuchtigkeitshärtenden Dichtmassen
- Verhindert das Anhaften von Klebe- und Dichtmassen auf dem Verarbeitungswerkzeug und dem Untergrund
- Besonders milde Formel - dadurch auf fast allen Untergründen sicher anwendbar
- Verursacht keine Risse in Oberflächen von Dichtmassen nach dem Aushärten
- Vollkommen lösungsmittelfrei - entzieht Dichtmassen keine Fette
- Gebrauchsfertig - muß nicht erst verdünnt werden
- Auch in 5 Liter Gebinde zum Nachfüllen erhältlich
- Langlebiger, stabiler Sprühkopf
- Flexible Steigleitung ermöglicht ein Sprühen in allen Lagen
- Verschleißbare Regulierdüse-Einstellungen von Sprühnebel bis Sprühstrahl

Anwendungen Kfz-Branche & Industrie

- Zum Ausglätten von allen Klebe- und Dichtmassen, wie z.B. Innotec Easy Seal (Sanitärabdichtmasse), Adheseal (streichbare Klebedichtmasse), Uniseal (Universelle Dichtmasse) uvm.
- Ideal als Trennmittel für PU-Schaum bei Fenster- und Türabdichtungen (Schaum bleibt nicht haften)

Verarbeitungs-Hinweise

- Direkt mit Zerstäuber auf Dichtraupe und Fugenspachtel bzw. Finger auftragen
- Dichtraupe mit Fugenspachtel abziehen bzw. mit Finger glatt streichen

Hinweise:

- Bei Verwendung auf Naturstein nur wenig Seal Fluid verwenden um Verfärbungen zu vermeiden
- Falls die Dichtmasse überlackiert oder überstrichen werden soll, Seal Fluid nach dem Trocknen der Dichtmasse gründlich mit Wasser reinigen, um für einwandfreie Haftung zu sorgen

Verarbeitungsdaten, technische Daten

Verarb.-Bedingung	Entsprechend der verwendeten Dichtmasse
Hände-Reinigung	Mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Lagerfähigkeit	12 Monate in ungeöffneter Originalverpackung. Kühl, trocken und frostfrei lagern.
Basis	Milde Lösung auf Wasserbasis

Dichte	Ca. 1.000 kg/m ³
Konsistenz	Flüssig
Viskosität	Ca. 1 mPa.s
pH-Wert	7,8 (nahezu neutral)
Batchcodetyp	A

Obige Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Regelfall zum Zeitpunkt der Drucklegung und gelten keinesfalls als Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bezüglich Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungsbedingungen, können die Ergebnisse von obigen Angaben abweichen. Produktanwender werden in jedem Fall angehalten, unter www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der

Produktinformation verfügen! Innotec Österreich garantiert für seine Produkte die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum jeweiligen Verfalldatum. Die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie für deren Lagerung und Entsorgung sind dem aktuellen stoffspezifischen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, bzw. sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett zu beachten! Die jeweils aktuellsten Sicherheitsdatenblätter sind unter www.innotec.at zu entnehmen oder bei Innotec Österreich anzufordern!