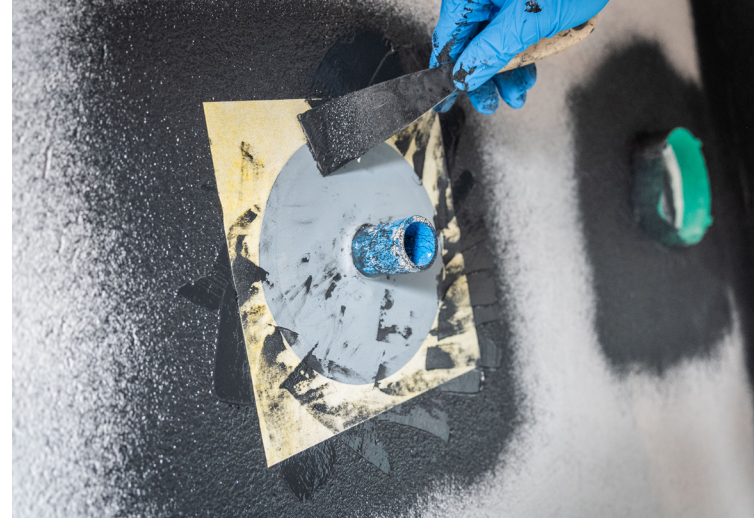


Entdecke die Welt der Nasszellen- Abdichtung.



**Feuchtigkeit adé:
Nasszellen perfekt
abgedichtet.**



#nasszellen

Qualität statt „Pfusch“



Für ein trockenes Zuhause

Bei der Planung und Durchführung von Sanierungs- und Neubauprojekten spielen Nasszellen, insbesondere Badezimmer, eine entscheidende Rolle. Die richtige Gestaltung und Ausführung dieser Bereiche ist entscheidend für Gesundheit, Komfort, Ästhetik und trägt zur Vermeidung von Wasserschäden bei.

Ein Schlüsselement bei der Gestaltung von Nasszellen sind die Fugen. Hochwertige Produkte und eine präzise Ausführung sind unerlässlich, um eine zuverlässige Abdichtung zu gewährleisten und Wassereintritt in Böden und Wänden zu verhindern. Durch den Einsatz von qualitativ hochwertigen Materialien und professioneller Handwerkskunst können potenzielle Lecks vermieden werden, die langfristig zu schwerwiegenden Schäden führen könnten.

Die Sanierung von Nasszellen bietet auch die Möglichkeit, innovative

Lösungen einzubringen, die nicht nur die Ästhetik verbessern, sondern auch die Effizienz und Nachhaltigkeit steigern können. Der Einsatz von wasserabweisenden Beschichtungen, modernen Abdichtungssystemen und energieeffizienten Armaturen können dazu beitragen, den Wasserverbrauch zu reduzieren und gleichzeitig die Lebensdauer der Installationen zu verlängern.

Insgesamt ist die Sanierung und der Neubau von Nasszellen eine Investition in die Zukunft des Wohnkomforts und in die eigene Gesundheit.

Ein gesundes Äußeres beginnt im Inneren.

Robert Urich

#wohlfühlen



VS



#langlebigkeit

Dauerhafte Lösung

Effektiv und langfristig Abdichten

In Nasszellen, insbesondere in den Bereichen, die Wasser ausgesetzt sind, trägt eine professionell durchgeführte Abdichtung dazu bei, dass das Eindringen von Wasser in Wände, Fundamente etc. verhindert wird, was eine Vielzahl von zukünftigen Schäden vermeiden kann. Diese Schäden können die strukturelle Integrität des Gebäudes beeinträchtigen, was notwendige und teure Sanierungsarbeiten erfordern kann. Ebenfalls wird die Bildung von Schimmel und Pilzen begünstigt, was wiederum mit gesundheitlichen Problemen verbunden ist.

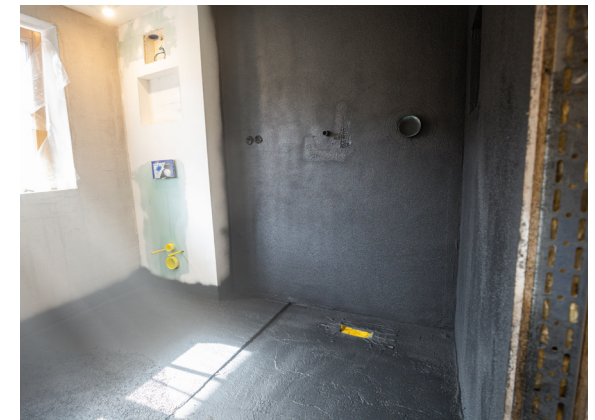
Insgesamt ist die professionelle Abdichtung ein wesentlicher Bestandteil der Bau- und Instandhaltungspraxis, trägt positiv zur Reduzierung der Heiz- und Kühlkosten bei, unterstützt gleichzeitig die Nachhaltigkeit des Gebäudes und sichert den Werterhalt.



2000: Umbau des Badezimmers



2024: Durchnässte Wand ohne Verbundabdichtung



2024: Neugestaltung mit professioneller Verbundabdichtung

> 10 Jahre

Silikonfugen, die Jahrzehnte überleben

Probleme in Nasszellen, wie in Badezimmern und Duschräumen, können vielfältig sein und reichen von Schimmelbildung und Rissen bis hin zu unansehnlichen Wasserflecken. Diese Probleme sind nicht nur ästhetischer Natur, sondern können auch ernsthafte strukturelle Schäden verursachen und das Wohlbefinden der Bewohner:innen beeinträchtigen.

> 13 Jahre ohne Schimmel, ohne Risse und ohne Wasserflecken – ein Beweis für unsere hochwertige Konzeptlösung. Setze auf unsere Produktqualität und jahrelanges Know-how.



2011: Gerissene Fugen nach nur ca. 3 Monaten Benutzung



2011: Komplette Neuverfugung mit dem Innotec Fugensystem



2024: Nach 13 Jahren keine Anzeichen von Schimmel oder Rissbildung (trotz Fußbodenheizung)

#abdichtung

Die Säulen

Verbundabdichtung

Das Hauptziel der Nasszellenabdichtung ist es, die Bereiche in Badezimmern, Duschen usw. vor Feuchtigkeit und Wasserschäden zu schützen, um eine wasserdichte Barriere zwischen Bauwerk und Fliesen zu schaffen.

Das Innotec Spray Seal HS-m und die dazugehörigen Dichtbänder, Manschetten usw. bieten die perfekte Grundlage.



Randverbundabdichtung

Die Randverbundabdichtung stellt sicher, dass keine Feuchtigkeit in die Zwischenräume (z.B. Fliesen zu Duschtasse oder zur Badewanne) eindringen kann und Schall minimiert wird.

Mit den Produkten Adheseal, Back Fill Foam, Seal Fluid in Kombination mit den Innotec-Werkzeugen wird dein Projekt garantiert zum Erfolg.



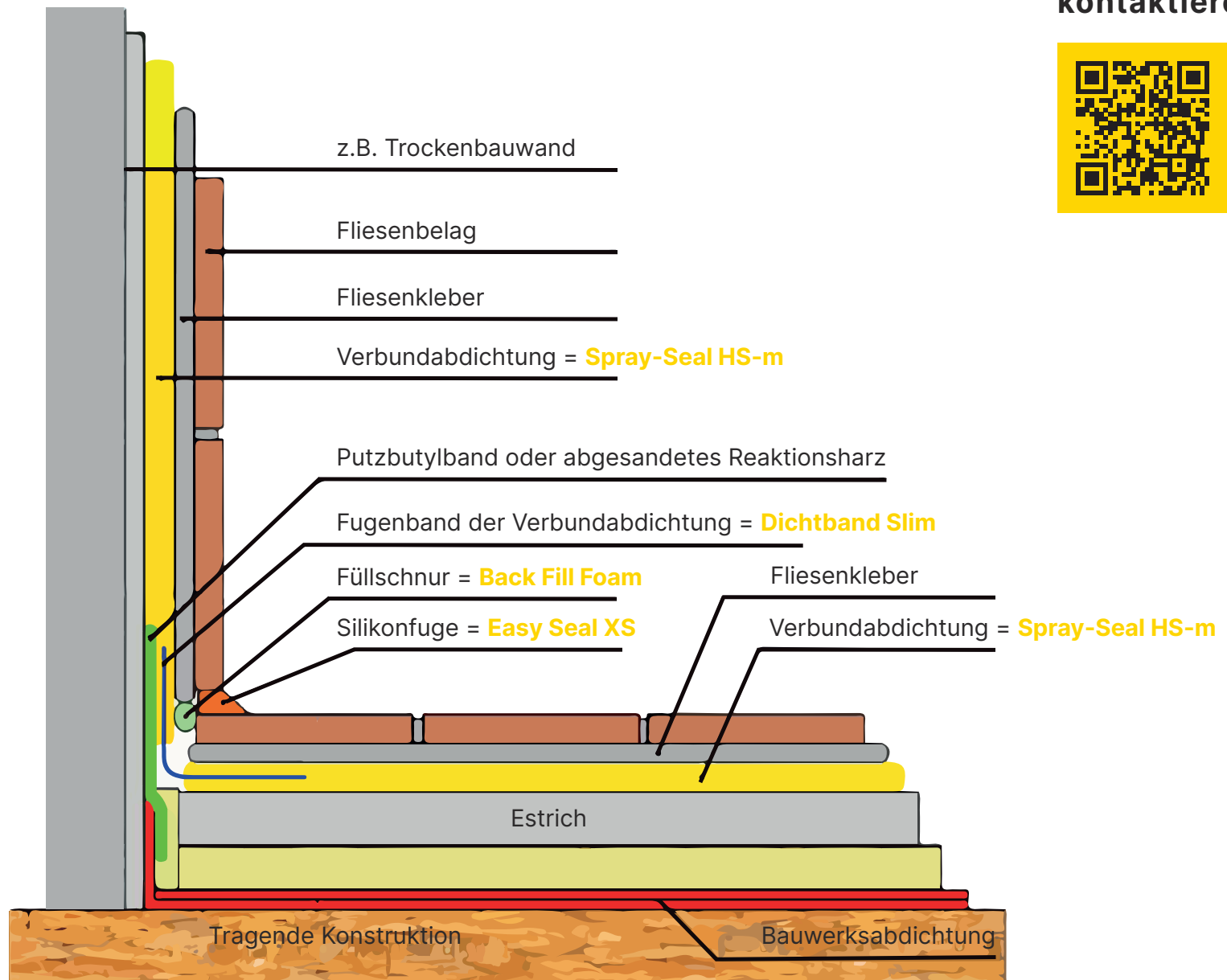
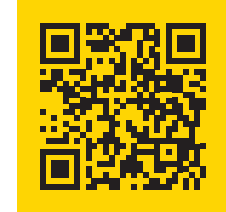
Silikonfuge

Das Silikonieren ist der wichtige Abschluss rund um die Nasszellenabdichtung. Hierbei ist es besonders wichtig hochwertige Produkte einzusetzen - damit wiederkehrende Sanierungsarbeiten aufgrund von Schimmel- oder Rissbildung nicht notwendig werden.

Das Green-Tech Fugenkonzept, kombiniert mit unserem Easy Seal XS bietet die ultimative Lösung.



Fragen?
Jetzt Berater:in
kontaktieren.



#vongrundauf

Verbundabdichtung



Schlüssel zur Trockenheit

In der Welt des Bauens und der Abdichtungen stehen Innovation und Nachhaltigkeit im Fokus. Dank unserer fortschrittlichen Forschung & Entwicklung in Belgien und unserem #green-tech Ansatz sind wir in der Lage, nicht nur Gebäude zu schützen, sondern auch die Umwelt zu schonen.

Die Verbundabdichtung ist von entscheidender Bedeutung, um die Langlebigkeit von Bauwerken zu gewährleisten. Mit den High-Quality-Produkten von Innotec, #Marktleader in Abdichtungs-lösungen, gelingt das Abdichten effektiv, effizient und ressourcenschonend. Mit den Produkten und Konzeptlösungen von Innotec gelingt die Verarbeitung bis zu 3-mal schneller. Zudem sind die Trockenzeiten im Vergleich sehr gering, was wiederum die Effizienz des Arbeitsprozesses positiv beeinflusst.

Diese Innovationen ermöglichen es, Gebäude vor den schädlichen Auswirkungen von Feuchtigkeit, Schimmel und anderen Umweltbelastungen zu schützen, während gleichzeitig der ökologische Fußabdruck minimiert werden kann.

Mit #green-tech gehen wir noch einen Schritt weiter, indem wir umweltfreundliche Methoden und Materialien in den Abdichtungsprozess integrieren. Von nachhaltigen Dichtungsmaterialien bis hin zu energieeffizienten Abdichtungstechniken setzen wir auf Lösungen, die sowohl die Umwelt als auch die Bauauftraggebenden gleichermaßen unterstützen.

Durch die Kombination von Technologie, Innovation und Nachhaltigkeit revolutioniert Innotec die Qualität der Verbundabdichtung und stellt die Weichen für eine umweltbewusstere Zukunft im Bauwesen.

Highlights

Verhindert Schäden durch eindringende Feuchtigkeit

Schutz vor Schimmelbildung oder Rost

Minimiert das Risiko von Rissbildungen und anderen Schäden

Vorbeugung von etwaigen Bauschäden

Reduziert Wärmeverlust und senkt Heiz- und Kühlkosten

Verbesserte Energieeffizienz

Werterhalt des Gebäudes

Attraktiver für potenzielle Käufer oder Mieter

Langfristiger Schutz vor Umwelteinflüssen

Verlängerte Lebensdauer des Gebäudes

Bietet ein trockenes, zugluftfreies und schimmelresistentes Raumklima

Erhöhter Komfort



#badewanne

Eck-Badewanne, Einbaubadewanne etc.



#dusche

Walk-In-Dusche, Duschkabine, Eck-Dusche



#toilette

WC, Bidet, Pissoir



#wellnessbereich

Whirlpool, Duschkabine etc.

#verbundabdichtung

Produktübersicht

Die zwei essenziellen Dichtebenen



Spray-Seal HS-m

Spritzbare Dichtmasse (dickeres Material)

- » Hohes Standvermögen
- » Isocyanat- und aromatfrei
- » Sehr schnelle Hautbildung und Durchtrocknung
- » Ausgezeichneter Rostschutz bei geschlossener Schicht
- » Schalldämmende Eigenschaften

290 ml Kartusche:

Art.Nr. 1398-1	Schwarz
Art.Nr. 1398-2	Hellgrau
Art.Nr. 1398-3	Hellbeige

20 Liter Kübel:

Art.Nr. 1398-120	Schwarz
Art.Nr. 1398-220	Hellgrau
Art.Nr. 1398-320	Hellbeige

Laufmeter für Laufmeter abdichten



Dichtband Slim

Flexibles Spezialdichtband

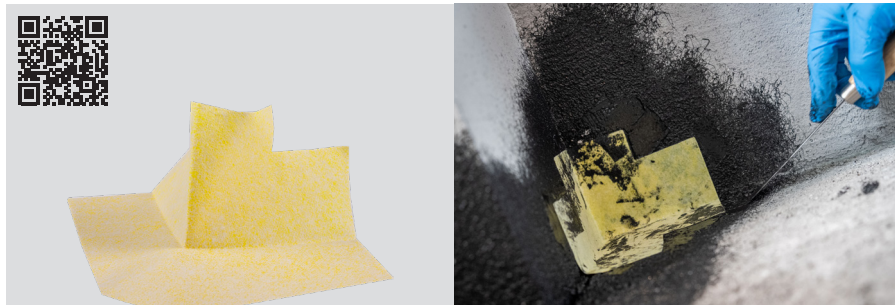
- » Entwickelt und abgestimmt auf die Verbundabdichtung in Nasszellen
- » Hohe Beständigkeit gegen Chemikalien
- » Zertifiziert mit dem GEV-Emicode EC1-Plus - sehr emissionsarm
- » Wasserundurchlässig

50 Laufmeter Rolle:

Art.Nr. 1399-101	50 mm x 120 mm
------------------	----------------



Für trockene Ecken



Dichtecke Slim außen

Außenecke mit Hutze

10 Stück Packung:

Art.Nr. 1399-104 | 20 × 120 mm Schenkellänge

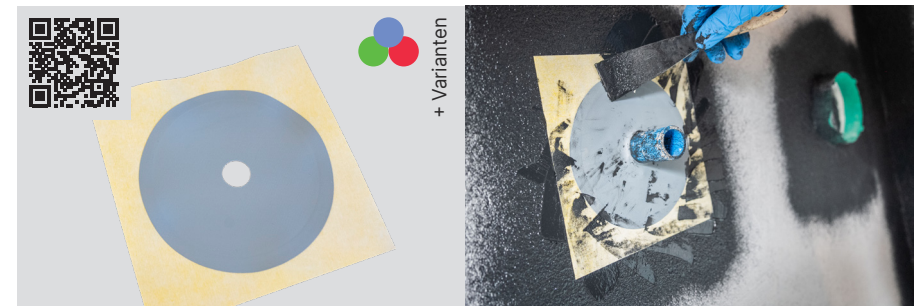
Dichtecke Slim innen

Innenecke mit Hutze

10 Stück Packung:

Art.Nr. 1399-105 | 20 × 120 mm Schenkellänge

Rundum dicht



Dehnzonenmanschette

- » Entwickelt und abgestimmt auf die Verbundabdichtung in Nasszellen
- » Entspricht den Anforderungen der neuen Regelwerke (DIN 18531 - 18535)
- » Für Wand und Boden, für innen und Außen geeignet
- » Reißfest mit sehr hoher Elastizität im Dehnzonenbereich

25 Stück Packung:

Art.Nr. 1399-102 | 23 mm Ø, 200 × 200 mm

Art.Nr. 1399-103 | 55 mm Ø, 250 × 250 mm

#verbundabdichtung

Produktübersicht

Für kleine Projekte, wie Sanierungen



Sealer Applicator Set

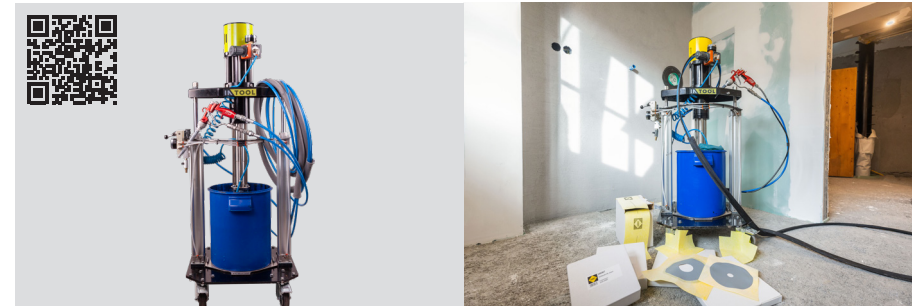
Druckluftpistole für spritzbare Dichtmassen

- » Einfache Handhabung
- » Nahezu wartungsfrei
- » Geschlossenes System - lange Haltbarkeit
- » Perfekt für Raupenlegung, Flach- und Breitstrahl-Dichtnähte und Flächenstruktur

6 Teile Set (Toolbox):
Art.Nr. 1493-1

1 Stück (Druckluftpistole):
Art.Nr. 1493-00

Für großflächige Projekte, wie Neubauten



Extrusionspumpe

für Spray-Seal LS-m & HS-m

- » Unterschiedliche Einstellungsmöglichkeiten
- » Extrem schnelle und saubere Verarbeitung
- » Müllvermeidung durch Großgebinde
- » Verschiedene Sprühbilder (Dichtnähte, Strukturen usw.)

1 Stück:
Art.Nr. 1397-100

#verbundabdichtung

Arbeitsanleitung



1 Für einen staubfreien und trockenen Untergrund sorgen.



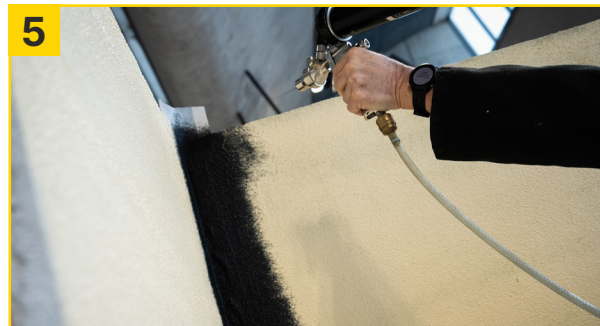
2 Dünne Schicht Spray-Seal HS-m entlang der Kanten und bei den Wasseranschlüssen auftragen.



3 Dichtbänder entlang der Kanten einlegen, die Dichtmanschetten entsprechend anbringen und fest andrücken.



4 Erste deckende Schicht Spray-Seal HS-m auftragen. Hierzu die Sealer Applicator F2/SAM verwenden, mit 6 bar auftragen und ca. 10 Min. ablüften lassen.



5 Anschließend die zweite deckende Schicht Spray-Seal HS-m (idealerweise mit einer zweiten Farbe) mit Sealer Applicator F2/SAM (6 bar) auftragen.



6 Fertig. (Durchhärtung: ca. 3 mm / 24 Std.)



#verbundabdichtung

Materialbedarf

Bei der Verbundabdichtung ist die Wahl des richtigen Materials entscheidend, um langfristig Kosten zu sparen. Achte darauf, dass du nur so viel Material kaufst, wie du tatsächlich benötigst. Eine sorgfältige Planung und Berechnung hilft, Überschuss zu vermeiden. Die korrekte Verarbeitung garantiert die Dauerhaftigkeit der Abdichtung: Reinige die Oberfläche gründlich und trage das Material gleichmäßig auf. So sicherst du die Qualität und verhinderst später kostspielige Reparaturen.

Verbrauchsrechner anhand eines Musterbeispiels

Am folgenden Beispiel zeigen wir dir, welche Menge unserer Produkte du benötigst, wenn du eine Nasszelle mit $\sim 12 \text{ m}^2$ (Boden- und Wandfläche) optimal abdichten möchtest.

Spray-Seal HS-m	~ 32 Kartuschen
Dichtmanschetten	Je nach Anschlüsse
Dichtbänder	Je nach Laufmeter
Dichtecken	Je nach Raumaufteilung





#verbindung

Randverbundabdichtung

Nahtloser Übergang

Die Randverbundabdichtung in Nasszellen wie bei Badewannen und Duschen ist eine essenzielle Maßnahme, damit keine Feuchtigkeit an den kritischen Übergangsbereichen, zwischen den Fliesen und den angrenzenden Flächen, eindringen kann.

Diese Art der Abdichtung erfolgt entlang der Kanten und Ecken der Nasszellen, wo die Fliesen auf andere Oberflächen treffen. Dabei werden spezielle Abdichtungsmaterialien wie flexible Dichtmassen, Polymerabdichtungen oder Abdichtungsbänder verwendet. Diese Materialien werden sorgfältig auf die Übergangsbereiche aufgetragen, um eine wasserdichte Barriere zu schaffen und so das Eindringen von Feuchtigkeit in die darunter liegenden Baustoffe zu verhindern.

Eine professionelle Randverbundabdichtung bietet eine zuverlässige Abdichtung entlang der kritischen Stellen und trägt zu einer langfristigen Integrität und Funktionalität der Nasszelle bei.

Dabei kommt es auf die Kombination aus der Verwendung qualitativ hochwertiger Produkte und Fachexpertise an. Das Ergebnis ist eine professionelle Randverbundabdichtung und eine Nasszelle, die langfristig trocken, hygienisch und sicher für die Bewohner:innen bleibt.

Highlights

Verhindert das Eindringen von Wasser an den kritischen Übergangsbereichen

Effektiver Feuchtigkeitsschutz

Langfristige Integrität der Nasszelle in Wohnbereichen

Verlängerte Lebensdauer

Maximiert die Geräuschdämmung

Weniger Schallübertragung, verlängerte Integrität

Ästhetische Verbindung zwischen Fliesen und angrenzenden Oberflächen

Harmonischer Übergang der Baustoffe

Minimiert gesundheitsschädliche Nebenwirkungen

Keine gefährlichen Inhaltsstoffe

Erhöhte Langlebigkeit der Fliesen und Baustoffe

Unterstützt den Nachhaltigkeitsansatz



#duschtassen

z.B. aus Acryl, Verbundwerkstoffe, Mineralguss



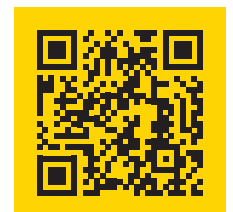
#badewannen

z.B. aus Acryl, Gussmarmor, Mineralguss, GFK

Hello App.

Brandneue Informationen, Anleitungen, Tipps und Tricks rund um unsere Projektlösungen findest du in unserer Innotec-App.

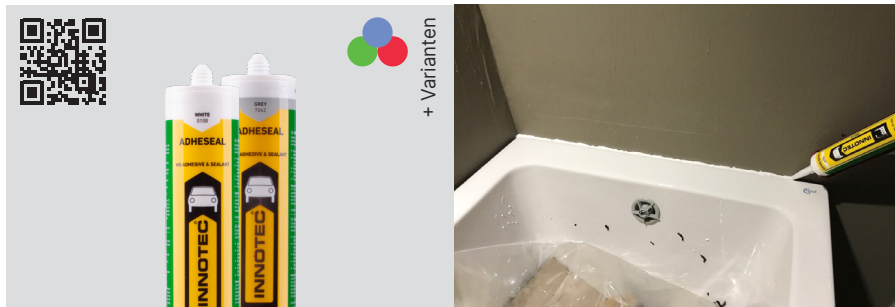
www.innotec.at/helloapp



#randverbundabdichtung

Produktübersicht

Hält das Ganze dicht



Adheseal

Dauerelastische Klebedichtmasse

- » Zertifiziert mit dem GEV-Emicode EC1-Plus
- » Lösungsmittel- und isocyanatfrei
- » Extrem hohe Bruchdehnung (400 %)

290 ml Kartusche:

Art.Nr. 143	Weiß
Art.Nr. 1430	Schwarz
Art.Nr. 1431	Hellgrau
Art.Nr. 1432	Grau
Art.Nr. 1433	Dunkelbraun
Art.Nr. 1434	Beige
Art.Nr. 1435	Grün

50 ml Tube:

Art.Nr. 1430T | Schwarz

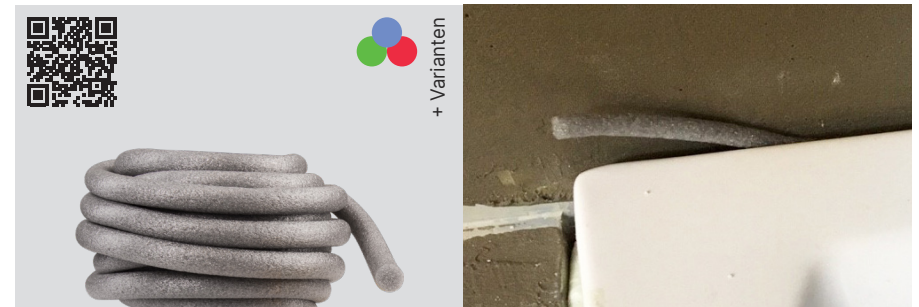
600 ml Beutel:

Art.Nr. 1430-6 | Schwarz
Art.Nr. 1432-6 | Grau

20 Liter Kübel:

Art.Nr. 1430-202 | Schwarz

Verhindert die Dreiflankenhaftung



Back Fill Foam

Stopfschnur / Rundschnur

- » Flexibel
- » Physikalisch und chemisch neutral
- » Geschlossene Zellstruktur

50 m Rolle:

Art.Nr. 1486-10	10 mm Ø
Art.Nr. 1486-13	13 mm Ø
Art.Nr. 1486-16	16 mm Ø

150 m Rolle:

Art.Nr. 1486-20EK | 20 mm Ø

100 m Rolle:

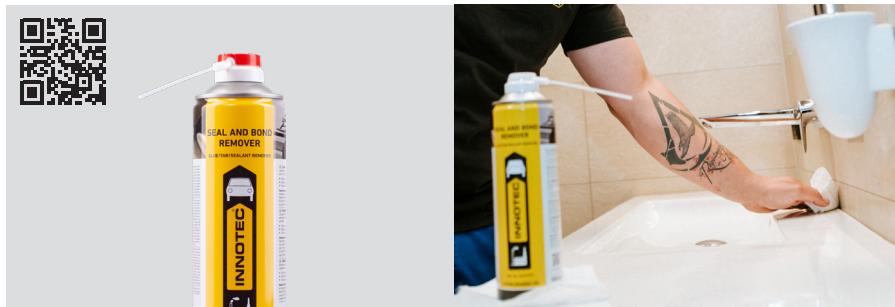
Art.Nr. 1486-25EK | 25 mm Ø

180 m Rolle:

Art.Nr. 1486-30EK | 30 mm Ø



Entfernt, reinigt und entfettet



Seal and Bond Remover

Klebstoff- & Dichtmassenentferner

- » Reinigt und entfettet den Untergrund vor Abdichtungs- und Verklebungsarbeiten
- » Schnelle und rückstandsfreie Ablüftung
- » Entfernt Fett, Dichtmassen, Silikone, Teer, Kaugummi uvm.
- » Greift Lack, Glas, Alu, Gummi und die meisten Kunststoffe in keinsten Weise an

500 ml Aerosol:
Art.Nr. 1270

Wisch und weg



Multi Wipes

Universaltuch

- » Enormes Aufnahmevermögen
- » Vielseitig verwendbar
- » Praktisch verpackt, daher stets trocken, sauber und jederzeit zur Hand
- » 1.300 % Wasseraufnahme in nur 2 Sekunden

90 Stück Karton:
Art.Nr. 1092-90 | 33 cm x 30 cm
400 Stück Karton:
Art.Nr. 1092 | 30 cm x 40 cm

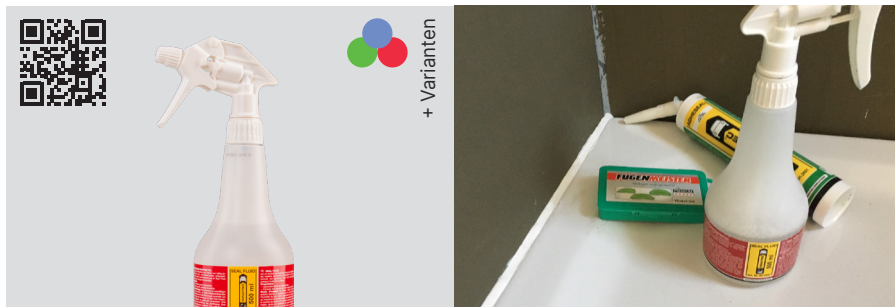
400 Stück Bucket:
Art.Nr. 1092-1 | 30 cm x 40 cm
400 Stück Refill:
Art.Nr. 1092-2 | 30 cm x 40 cm

#randverbundabdichtung

Produktübersicht



Sorgt für die finale Ästhetik



Seal Fluid

Lösungsmittelfreies Glättmittel

- » Besonders milde Spezialformel
- » Auf nahezu jedem Untergrund anwendbar
- » Lösungsmittelfrei
- » Gebrauchsfertig
- » Ideal zum Ausglätten verschiedenster Dichtmassen

500 ml Sprühflasche:
Art.Nr. 1274

5 Liter Kanister:
Art.Nr. 1275

Werkzeugkasten für deinen Projekt-Erfolg



Werkzeuge, Zubehör und Sonstiges

- » Verarbeitungspistolen
- » Abdeckbänder
- » Fugenspachteln
- » Spitzen
- » Handschuhe
- » U.v.m.

#randverbundabdichtung

Arbeitsanleitung



Zur Verhinderung einer Dreiflankenhaftung das Back Fill Foam zwischen dem mit Dichtanstrich behandelten Mauerwerk und Duschtasse bzw. Badewanne einsetzen.



Den Verbundrand mit Seal and Bond Remover und Multi Wipes gut reinigen / entfetten und ca. 5 Min. ablüften lassen.



Adheseal mit der Easy Grip Gun zwischen Dichtanstrich und Verbundrand der Duschtasse bzw. Badewanne anbringen.



Mit Seal Fluid abglätten und anschließend mit einer Fugenspachtel abziehen.



Fertig. (Durchhärtung: ca. 3 mm / 24 Std.)

#silikonfugen

Fugensystem mit Garantie



Nachhaltiges Abdichten

Die Verwendung von hochwertigen Silikondichtmassen in Nasszellen bietet eine Reihe von Vorteilen. Zum einen gewährleisten sie eine zuverlässige Abdichtung, die das Eindringen von Feuchtigkeit in Wände, Böden und andere Baustoffe verhindert. Dadurch werden Feuchtigkeitsschäden wie Schimmelbildung, Verrottung von Holz und Korrosion von Metallteilen vermieden, was die langfristige Integrität der Bausubstanz gewährleistet.

Darüber hinaus sind hochwertige Silikondichtmassen oft schimmelresistent und antimikrobiell, was bedeutet, dass sie das Wachstum von Schimmel und Bakterien effektiv hemmen. Dies trägt nicht nur zur Hygiene in der Nasszelle bei, sondern schafft auch ein gesundes und angenehmes Raumklima.

Durch den Einsatz von #green-tech Lösungen bei der Abdichtung von Nasszellen wird eine nachhaltige Bauweise unterstützt. Die Silikondichtmasse von Innotec ist frei von gesundheitsschädlichen und umweltschädlichen Stoffen, somit frei von GHS08 und GHS09. Dadurch wird die Umwelt und Gesundheit bei der Verwendung unserer High-Quality-Produkte geschützt.

Insgesamt bieten die High-Quality-Produkte und innovativen Konzeptlösungen eine effektive, nachhaltige und schimmelresistente Abdichtung.

Es gibt tausend Krankheiten, aber nur eine Gesundheit.

Ludwig Börne

Highlights

5 Jahre Garantie auf die Verfassung mit unserem System

Lange Lebensdauer mit Dauerelastizität

Vermeidung von gesundheits-schädlichen Inhaltsstoffen

Säure-, lösungsmittel- und oximfrei

Ästhetisches Aussehen mit Farbechtheit

Kein Reißen, Verfärben oder Vergilben

Hält hohen Belastungen und verschiedenster Anforderungen stand

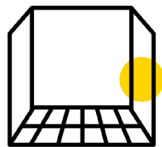
Beständig gegen UV, Chlor- oder Salzwasser etc.

Ausgezeichnete Schimmelresistenz

Beimengung hochwertigster Fungizide

Optimale Haftung auf fast jedem Untergrund (z.B. Naturstein, Marmor...)

Viele Einsatzbereiche & reduzierte Lagerhaltung



#nasszellen

Badezimmer, Dusche, Toilette, Bidet



#küchen

Gastronomiebetriebe, Privatküchen



#außenbereiche

Terrassenanschlüsse, Schwimmbäder



#bau

Fenster, Türen, Glasbau

#fugensystem

Produktübersicht



Das Beste vereint



Green-Tech Fugenkonzept

- » Intelligente Konzeptlösungen (Produkte optimal auf die Markt-Bedürfnisse abgestimmt)
- » Unbedenklich im Lebensmittelbereich
- » Geeignet für Allergiker:innen
- » Mobiler Arbeitsplatz
- » Nachhaltiges Bauen

24 Teile Set:
Art.Nr. 1800-62

Das beste „Silikon“, das du je hattest



Easy Seal XS

Premium Silikondichtmasse

- » Ausgezeichnete Wasserbeständigkeit und Schimmelresistenz
- » NSF-zertifiziert, reinraumtauglich, chlor-, salzwasserbeständig
- » Absolut gesundheitsunschädlich und geruchsneutral

310 ml Kartusche:

Art.Nr. 1380	Bahama Beige	Art.Nr. 1386	Edelstahl
Art.Nr. 1381	Transparent	Art.Nr. 1387	Transparentgrau
Art.Nr. 1382	Weiß	Art.Nr. 1388	Silbergrau
Art.Nr. 1383	Pergamon	Art.Nr. 1389	Anthrazit
Art.Nr. 1384	Hellgrau		
Art.Nr. 1385	Schwarz		

#fugensystem

Silikon ≠ Silikon



Rohstoffe	Billige Rohstoffe für Massenproduktion	Hochwertigste Rohstoffe für Spezialprodukte
Einsatzgebiet	Falsche Silikonauswahl = Fettränder	Keine Fettränder
Geruch	Unangenehm, oftmals nach „Essig“	Geruchsneutral, Allergiker geeignet
Lebensmittelbranche	Falsche Silikonauswahl = keine Verwendung	Unbedenklicher Einsatz, NSF-zertifiziert
Rissbildung	Geringe Dauerdehnung (5-15%) und Bruchdehnung (50-100%)	25 % Dauerdehnung und 215 % Bruchdehnung
Farbenvielfalt	Sehr große Farbauswahl	Bewährte Farben
Schimmelbildung	Oftmals keine Fungizide → schnelle Schimmelbildung	Unterdrückt Schimmel- und Sporenbildung durch hochwertige Fungizide
Farbechtheit	Bei hohen Belastungen treten Verfärbungen auf	100 % Farbechtheit
Klassifizierung	Oft nur S1 (schlechteste Qualität)	XS1 (höchste Qualität)

Bei einem durchschnittlichen Bad sparst du dir kurzfristig gesehen nur bis zu 100 €, wenn du auf ein vergleichsweise billigeres Silikon zurückgreifst. Aufgrund von notwendigen Reparaturarbeiten bis hin zur kompletten Sanierung, zahlst du langfristig ein Vielfaches deiner Investition.

#fugensystem #indoor

Arbeitsanleitung



1 Seal and Bond Remover aufsprühen, einwirken lassen und alte Dichtmasse mit einem (Cutter-)Messer sorgfältig entfernen.



2 Die entsprechenden Stellen mit Seal and Bond Remover und Multi Wipes reinigen/entfetten und ca. 5 Min. ablüften lassen.



3 Bei rauen Untergründen empfiehlt es sich die betreffenden Stellen mit Washi Tape abzukleben.



4 Um eine bessere Haftung auf heiklen Untergründen zu erzielen, eine dünne Schicht Seal Guard mit Wollwischer anbringen und mind. 15 Min. ablüften lassen.



5 Easy Seal XS mithilfe der Easy Grip Gun an die gewünschten Bereiche auftragen.



6 Anschließend die Fugenspachtel mit Seal Fluid einsprühen und die Dichtmasse abziehen.



7 Washi Tape entfernen.

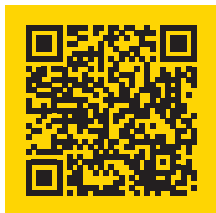


8 Seal Fluid auf die Fugen aufsprühen...



9 ...und vorsichtig abglätten. Fertig.

Zur Themenwelt Sanitärtechnik



In der Sanitärtechnik sind Fugensysteme essenziell, um Wasserdichtigkeit zu gewährleisten. Sie schützen vor Feuchtigkeit und verhindern Schäden an Strukturen. Wichtig ist die Verwendung des richtigen Dichtstoffs „Easy Seal XS“ und eine präzise Verarbeitung, um langfristige Haltbarkeit zu sichern.

#fugensystem #outdoor

Arbeitsanleitung



1 Mit Seal and Bond Remover und Multi Wipes die Stelle reinigen/entfetten und ca. 5 Min. ablüften lassen.



2 Die entsprechenden Bereiche mit dem Washi Tape abkleben.



3 Um eine bessere Haftung auf heiklen Untergründen zu erzielen, eine dünne Schicht Seal Guard mithilfe des Wollwischers auftragen und mindestens 15 Min. ablüften lassen.



4 Back Fill Foam anbringen.



5 Easy Seal XS mithilfe der Easy Grip Gun an den gewünschten Stellen auftragen.



6 Anschließend die Fugenspachtel mit Seal Fluid einsprühen und die Dichtmasse abziehen.



7 Die Finger mit Seal Fluid einsprühen und vorsichtig abglätten.

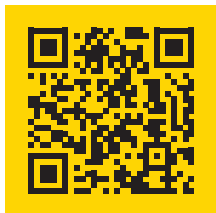


8 Washi Tape entfernen.



9 Fertig.

Fugensystem mit Garantie



Das Fugensystem von Innotec bietet Sicherheit und Zuverlässigkeit. Für eine optimale Anwendung: Oberfläche vorbereiten, passenden Dichtstoff „Easy Seal XS“ wählen und exakt auftragen. Dies sichert eine dauerhafte Abdichtung und entspricht dem perfekten Konzept für langanhaltende Ergebnisse.



#fugensystem

Materialbedarf

Für eine langlebige Silikonabdichtung mit unserem Fugensystem rund um Easy Seal XS: Berechne den Materialbedarf präzise, um Verschwendung zu minimieren und Kosten zu sparen. Achte auf die korrekte Anwendung und Nahtverbindung, um optimale Dichtigkeit und Langlebigkeit zu gewährleisten.

Verbrauchsrechner

Nutze diesen Verbrauchsrechner für unser Fugensystem um Materialbedarf und Kosten effizient zu planen. Einfach, schnell und präzise.

Easy Seal XS	ca. 7 Lfm (~ 5 mm Fugenbreite)
Seal and Bond Remover	ca. 50 Lfm
Multi Wipes	90 Lfm (je nach Verbrauch)
Seal Fluid	ca. 80 - 100 Lfm
Seal Guard	ca. 80 - 100 Lfm (~ 2 cm Breite)

Musterbeispiel

Am folgenden Beispiel zeigen wir dir, welche Menge unserer Produkte du benötigst, wenn du in deinem Bad 30 Lfm (Fugenbreite ~ 5 mm) an Silikonfugen machen möchtest.

Easy Seal XS	5 Kartuschen
Seal and Bond Remover	1 Dose
Multi Wipes	1 Box
Seal Fluid	1 Sprühflasche
Seal Guard (bei Bedarf)	1 Dose

#silikonfugen

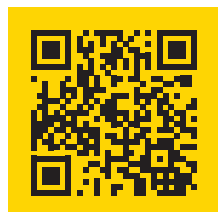
High-End Industriesilikon



Vor allem in der Industrie oder im Bauwesen sucht man oft nach Dichtstoffen die hochwertige Inhaltsstoffe mit komfortablen Eigenschaften, wie z.B. einer langen offenen Verarbeitungszeit, besitzen.

Multi Seal ist ein neutral aushärtendes Industriesilikon für zahlreiche Innen- und Außenanwendungen. Dieses hochwertige Industriesilikon kombiniert eine hohe Dauerbewegungsaufnahme (bis zu 25 %) mit einem hohen elastischen Rückstellvermögen.

- 400 ml Beutel:**
- Art.Nr. 1391-5 | Transparentgrau
 - Art.Nr. 1391-6 | Weiß
 - Art.Nr. 1391-7 | Transparent



Mehr Informationen

www.innotec.at/1391-5



Highlights

Vermeidung von gesundheits-schädlichen Inhaltsstoffen

Geruchsarm, lösungsmittel- und MEKO-frei

Hält hohen Beanspruchungen problemlos stand

Dauerelastisch und 445% Bruchdehnung

Optimierter Arbeitsprozess

Lange Glättzeit von ca. 30 Min.

Multifunktionale und sichere Anwendungen

CE-zertifiziert für das Abdichten von Fassaden, Verglasung und Sanitäranwendungen

Zeit- und Kostenersparnis, effiziente Verarbeitung

Ohne Primer anwendbar

Kein Schrumpfen der Dichtmasse

Keine Rissbildung, schönes Erscheinungsbild



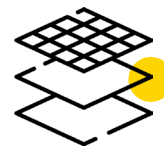
#nasszellen

Öffentliche WC-Anlagen, Duschen usw.



#küchen

Gastronomiebetriebe, Großküchen



#bau

Verglasung, Fassadenbau



#industrie

Lagerhallen, Büroräumlichkeiten

#werkzeuge #zubehör

Produktübersicht



Washi Tape
UV-Abdeckband



Fugenspachtel - Set
Intool



Nozzle 600 ml
Beutel-Spitzen



Medstar Nitril Black PF
Nitril Einweghandschuhe





Wollwischer Luxury



Seal Guard
Transparenter Primer



Multi Gun 400
Dichtmassenpistole für
Beutel und Kartuschen



Inno-Degreasers
Mikrofaser-Entfettungstücher

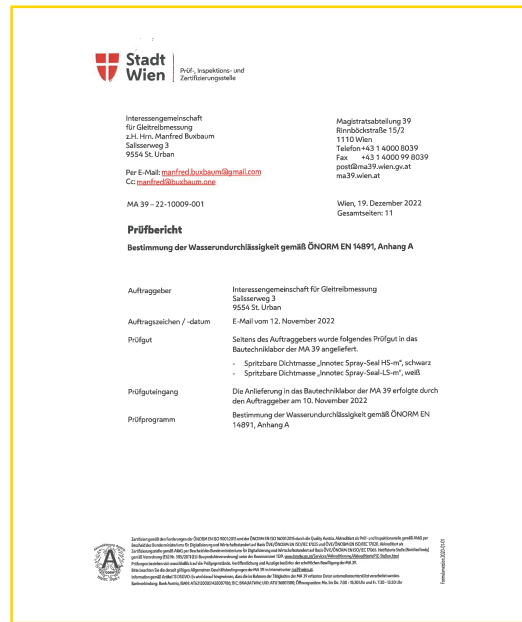


#wissenswertes

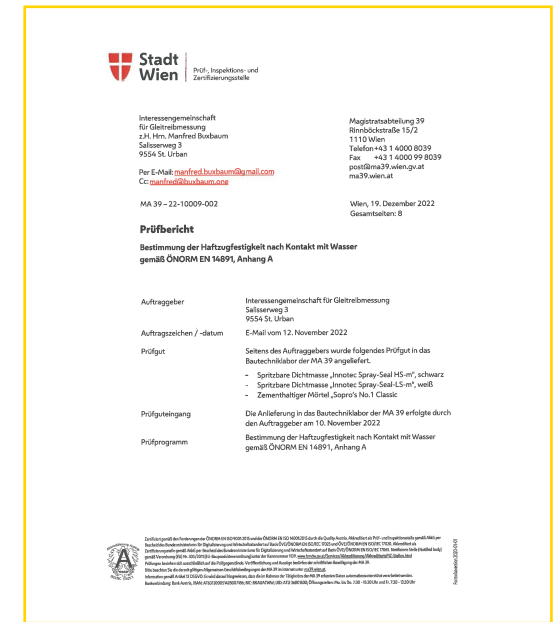
Tests, Infomaterial



NSF-Zertifizierung S2
Easy Seal XS (Weiß)



ÖNORM EN 14891, Anhang A
Wasserundurchlässigkeit



ÖNORM EN 14891, Anhang A
Haftzugfestigkeit



Der Österreichische Fliesenverband verleiht der Firma

INNOTEC Industries VertriebsgmbH
Lofenerstraße 63, 6322 Kirchbühl

das **MEINE TECHNIK Gütezeichen**



GÜTEZEICHEN
www.meine-technik.at
Österreichischer Fliesenverband

für das Produkt

Adheseal – Streichbare Klebedichtmasse

Pl. Nr. 12017
Gültig bis 1. April 2025

Stoob, 16.03.2022

Ort / Datum

für den Österr. Fliesenverband/Meine Technik



MEINE TECHNIK Gütezeichen
Adheseal

Die neue Beschränkung von Diisocyanaten nach REACH – Nicht mit Innotec!



Das Inverkehrbringen und die Verwendung von Diisocyanaten in der EU wird beschränkt, neue Verpflichtungen werden damit wirksam. Dh. ab dem **24. August 2023** sind VOR einer industriellen oder gewerblichen Verwendung von **Diisocyanaten Schulungen** erfolgreich zu absolvieren. Mit Innotec Österreich als Vorreiter, erspart man sich diese Produkt-Schulungen.

Nachweispflicht chemisch-technischer Produkte

In der EU und Europa sind Unternehmen, die mit chemisch-technischen Produkten arbeiten bzw. diese verkaufen, dazu verpflichtet die Inhaltsstoffe nachzuweisen, zu registrieren und die sogenannte REACH-Verordnung einzuhalten. Die **REACH-Verordnung (Nr. 1907/2006)** regelt die Registrierung, Zulassung, Beschränkung und Bewertung chemischer Stoffe. Die Verordnung wurde Ende 2006 beschlossen und im Amtsblatt der EU veröffentlicht. Somit sind alle EU-Mitgliedstaaten dazu verpflichtet die Einhaltung der REACH-Verordnung zu überwachen.

- [Sicherheitsberatung der AUVA](#)
- [REACH in der Praxis – WKO](#)

Gesunde Chemie? Gibt es bei Innotec

Innotec beschreitet gerne neue Wege. So gelingt es immer wieder, umweltfreundliche und gesundheitsverträgliche Alternativen für bestimmte Rohstoffe zu entwickeln - Jahre, bevor der Markt oder der Gesetzgeber dies verlangt - bestätigt durch die REACH-Verordnung. Die **Innotec HQ-Produkte erfüllen die höchsten Qualitäts- und Umweltanforderungen laut ISO-Zertifizierungen**. „Wir arbeiten in der Forschung & Entwicklung bereits seit vielen Jahren an chemisch-technischen Produkten, die frei von Gefahrenstoffen (GHS08 und GSH08) sind. Dabei achten wir auf die Gesundheit unserer Kunden und Verarbeiter und gelten allein schon deshalb als Vorreiter in der Branche. Dieses Wissen macht uns sehr stolz“, so Reinhard Rauter, General Manager bei Innotec Österreich.

In Sachen Umweltschutz und Nachhaltigkeit will Innotec bis 2030, 31% des gesamten Sortiments aus ökologischen Alternativen entwickeln.

Dein gesunder Weg www.innotec.at

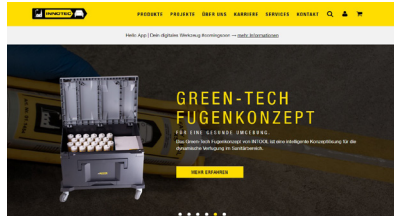
Rückfragen & weiterführende Informationen

Telefon: +43 5332 70800 oder E-Mail: info@innotec.at

*abgenommen/Unfall 2005 (Schulungspflicht)



REACH-Verordnung
Information zur Verwendung von Diisocyanaten



GREEN-TECH FUGENKONZEPT

FÜR EINE GESUNDE ZUKUNFT

Das Green-Tech Fugenkonzept von INNOTEC ist eine vollständige Produktfamilie für die optimale Verfüllung im Bauhandwerk.

MEINE BRÄNNE

MOBILITÄT

Die Innotecher sind stolz auf High Quality Dignität und arbeiten sich für die Besten. Produkte, die über die geforderten Normen hinausgehen, sondern sich durch Umwelt- und Gesundheitsbewusstsein auszeichnen. Wir legen für jeden Kunden und Mitarbeiter.

GEWERBE, INDUSTRIE

Die Innotecher setzen High Quality Produkte im Gewerbe- und Industriebereich ein und unterstützen unsere Kundenpartner bei allen anfallenden Reparaturarbeiten und Energiekonzepten, sowie Qualitätsmanagement und Innovationen.

DI-100 BRÄNNE

DI-200 BRÄNNE

#NEXTLEVEL KONSERVIERUNG

Der Unterschied ist keine Mehrkosten und die Eigenschaften bei jeder Maßnahme. Speziell diese Fugen mit dem UHMW-PE-Kautschuk und einer dichten Füllmasse, die die Qualität über den Rest der Baubranche anhebt.

FUGENABDICHTUNG MIT ZUKUNFT

Das Green-Tech Fugenkonzept ist eine vollständige Produktfamilie für die optimale Verfüllung im Bauhandwerk. Mit unserer Innovationen haben wir den Bau-Handwerk noch mehr Qualität und Nachhaltigkeit gebracht.

DI-100 PROJEKT

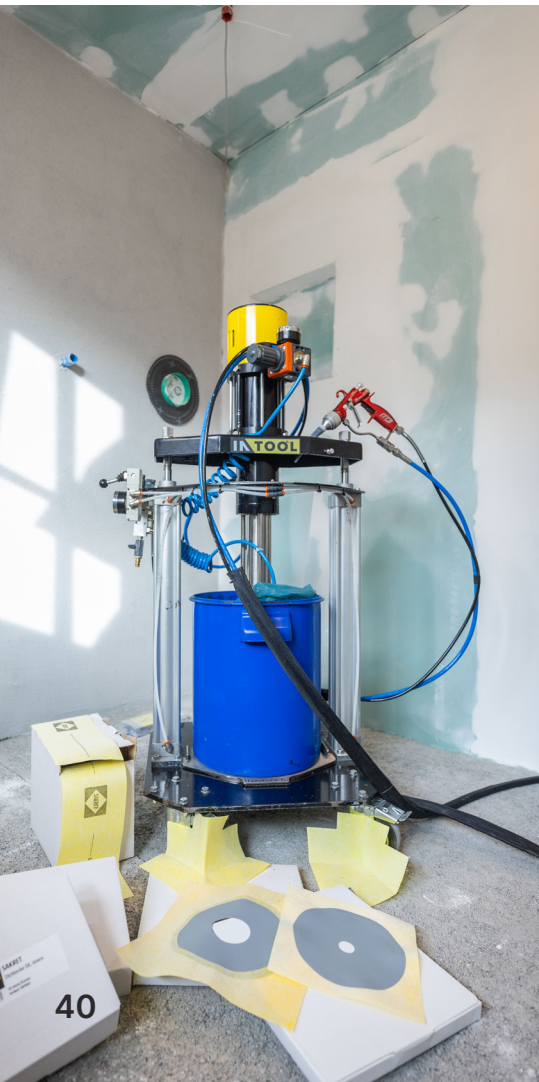
DI-200 PROJEKT

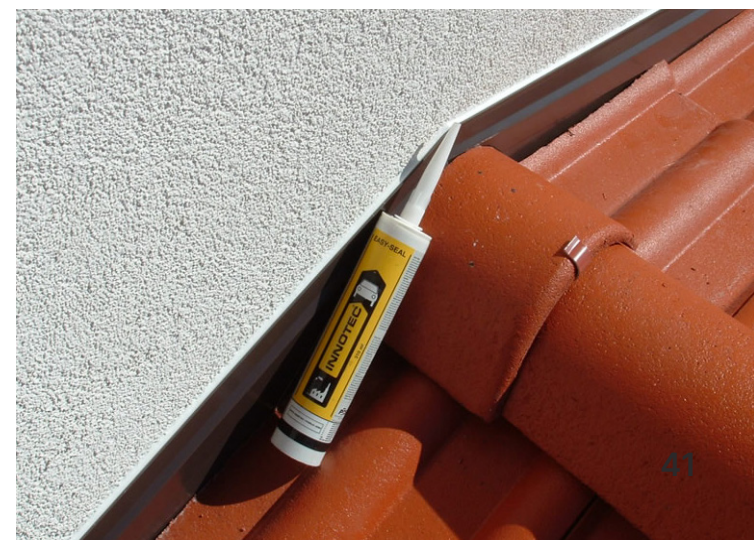


Zur Website
Infos, Dokus und Tests aus jahrelanger Erfahrung

#einsatzgebiete

Anwendungsvielfalt





#wissenswertes

Tipps & Tricks

Pflege der Nasszellen

Die ordnungsgemäße Pflege von Nasszellen in Badezimmern ist entscheidend, um ihre Langlebigkeit und Hygiene zu gewährleisten.

Hier sind ein paar wichtige Tipps:

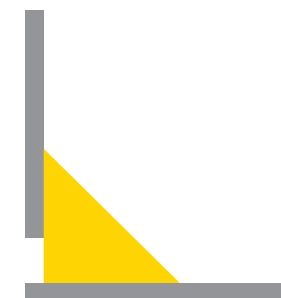
- » Gute Luftzirkulation
- » Regelmäßige Reinigung (keine aggressiven Reinigungsmittel)
- » Dusche oder Badewanne nach Gebrauch mit klarem Wasser abspülen
- » Trocknen nach dem Gebrauch
- » Regelmäßige Überprüfung auf undichte Stellen
- » Vermeidung von Stauwasser

Verarbeitung von Silikondichtmassen

Für eine lange Lebensdauer muss die Verarbeitung von Grund auf richtig erfolgen.

Abgesehen von Konstruktionsfehlern muss darauf geachtet werden, dass die Fuge korrekt gemacht wird und dadurch etwaige Fehler wie z.B. eine Dreiflankenhaftung vermieden werden.

Eine gerade Dichtfuge ist dafür essenziell.



Skizze einer geraden Dichtfuge

Hygiene im Haushalt



Ein gesunder Lebenszyklus

Schon mal darüber nachgedacht, wie wichtig Hygiene in den eigenen 4 Wänden ist? Der Begriff Hygiene wird meistens mit gründlicher Sauberkeit und allen darauf abgezielten Maßnahmen verwendet. Also, regelmäßiges Kehren und Wischen der Fußböden, Mülleimer ausleeren, Nasszellen entkeimen und reinigen, Küchen keimfrei halten uvm.

Doch was ist das richtige Maß an Hygiene in einem Haushalt?

Punkt 1:

Verwendung von hochwertigen und umweltfreundlichen Produkten.

Punkt 2:

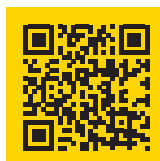
Auf die Dosierung kommt es an – weniger ist mehr bei High-Quality Produkten.

Punkt 3:

Richtige Anwendung der entsprechenden Produkte.

Produkt-Tipps von Innotec

- » Foam Glass Clean Plus:
Hochwirksamer und lebensmitteltauglicher Glasreiniger
- » Calcium Clean:
Kraftvoller Reiniger gegen Kalkablagerungen, Flugrost, Putz- und Zementschlieren
- » Multi Clean:
Universal Schaumreiniger zum Entfernen von Flecken auf Polstermöbeln, Leder, Kunststoffoberflächen uvm.
- » Clean & Shine Towels:
Dieses kraftvoll reinigende Wabenstrukturtuch ist die perfekte Unterstützung für unsere Reiniger

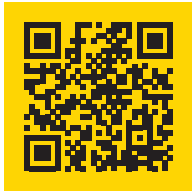


**Zur gesamten
Produktwelt**

innotec.at/haushalt

#knowhow

Experteninsights



#1 rund um Nasszellen

Von der Bauwerksabdichtung, Randverbundabdichtung bis hin zum Fugensystem. In dieser Playlist erhältst du einen Einblick in die richtige Produktanwendung, sowie Tipps & Tricks für ein gesundes und hygienisches Zuhause.

Und das Beste: du bleibst immer up-to-date, wenn wir neue Videos rund um die Nasszellen für dich online stellen. Am besten abonnierst du direkt unseren Kanal, damit du auf dem Laufenden bleibst.

YouTube ist nicht so dein Fall?
Kein Problem.

Entdecke die Welt vom #teaminnotec auf unseren weiteren Kanälen:
www.innotec.at/socials

Abonniere unseren Whatsapp-Channel:
www.innotec.at/whatsapp

#rezensionen

#mehrwert Momente

Als Installateur waren wir bisher immer auf umständliche Abdichtungssysteme bei z.B. Brausetassen angewiesen, welche nicht zufriedenstellend waren. Seitdem wir das Adheseal verwenden, geht es viel einfacher, professioneller und schneller. Vom Easy Seal XS sind wir ebenso begeistert - das Produkt ist unvergleichbar gut zu verarbeiten, die Fugen gelingen optisch & technisch gut.

Matzinger GmbH

Wir verwenden schon viele Jahre die Produkte der Reihe Easy Seal XS im Außenbereich bei Pflasterarbeiten und Rund um Haus. Wir sind mit der Langlebigkeit dieser Produkte sehr zufrieden.

Öfen Fliesen Natursteine Stockinger

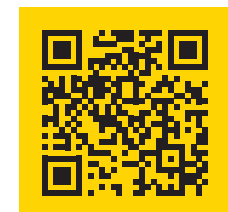
Durch die hohe Dehnbarkeit von Adheseal ist die Abdichtung einer Duschtasse zur Wand mit vorgerichteten Dichtanstrich viel flexibler. Somit erleichtert Adheseal das Installationshandwerk enorm und ist zusätzlich noch ein Allrounder für Abdichttätigkeiten.

Apfelthaler Haustechnik



4,6 Durchschnittsbewertung bei 800+ Kundenrezensionen (quer über gesamtes Produktsortiment)

Deine Produkt-Bewertung



#beidirvorort

Innotec LIVE



Die gelbe DNA für deinen Erfolg

Kundenspezifische Konzeptlösungen und Produktvorführungen in deinem Betrieb.

Mit unserer #neuenÄra gehen wir den direkten Weg zum Kunden. Mit dem Commitment „Innotec LIVE“, heben wir unseren Kundenservice auf ein #nextlevel.

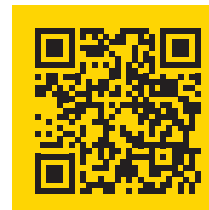
Wir sind der gelbe Leuchtturm im High-Quality-Segment von chemisch-technischen Produkten und mit der Maßnahme Innotec LIVE, wird besonders auf die

individuellen Bedürfnisse und Anliegen unserer Kunden eingegangen.

Konkret gesagt, wenn der Schuh drückt, kommen wir in deinen Betrieb und präsentieren dir die Konzeptlösung für deinen Projekterfolg.

#beidirvorort #anwendungsbezogen
#persönlich #kundenspezifisch #live

Jetzt Berater:in
kontaktieren



Die Zukunft können wir am besten voraussagen, wenn wir sie gemeinsam gestalten. #teaminnotec



#vorort

Kostenlose Produktvorführungen durch Technik-Expert:innen vor Ort beim Kunden



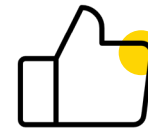
#ausbildung

Zertifizierte Aus- und Weiterbildung für alle Mitarbeitenden im Betrieb



#knowhow

Du profitierst von einem ganzen Pool an Wissen und kannst auf über 30 Jahre Branchenwissen zurückgreifen



#beratung

Flexible und unkomplizierte Terminabstimmungen



Innotec Österreich

Lofererstraße 83 | 6322 Kirchbichl
Österreich

+43 5332 70800
info@innotec.at
www.innotec.at

Art.-Nr. 199170

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeits-Dauer. Angaben, insbesondere Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung der Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen / Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung und sind kein Ersatz für notwendige Tests, die im Zweifelsfall vor Gebrauch des Produktes durchzuführen sind. Je nach den konkreten Umständen bzgl. Untergründen, Verarbeitungs- und Umgebungs-Bedingungen, können Ergebnisse von den darin angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der Produktinformation jedoch nicht angeführte Zusagen sind nur verbindlich, wenn sie von uns schriftlich bestätigt wurden. Produktanwendern wird dringend angeraten, unter www.innotec.at zu überprüfen, ob sie über die aktuellste Version der Produkt-Information verfügen. Physikalische, sicherheitstechnische, toxikologische und ökologische Daten für den Umgang mit chemischen Stoffen, sowie deren Lagerung / Entsorgung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter www.innotec.at zu entnehmen und sind die Sicherheitsangaben auf dem Etikett jedenfalls zu beachten. Bei farbigen Produkten sind bei verschiedenen Chargen geringfügige Nuancen und Farbunterschiede unvermeidlich und sind vom Besteller zu akzeptieren. Da zahlreiche Faktoren den Materialverbrauch beeinflussen können, sind eventuell übermittelte Bedarfsangaben nur als unverbindliche Richtwerte zu verstehen. Es gelten unsere AGB. Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Drucklegung 05/24.

#innotec