

V2

EASY SEAL XS

DIE FUGENABDICHTUNG MIT ZUKUNFT

DU KENNST DAS

Adhäsionsbruch / Kohäsionsbruch

Der Adhäsionsbruch ist eine (unerwünschte) Ablösung der Dichtmasse von der Haftfläche des Untergrundes.

Der Kohäsionsbruch ist ein Bruch innerhalb der Dichtmasse (Die Dichtmasse haftet jedoch nach wie vor an der Haftfläche des Untergrundes).



Spannungsrisse

Spannungsrisse sind Beschädigungen, die aufgrund einer Dreiflanken-Haftung entstehen.

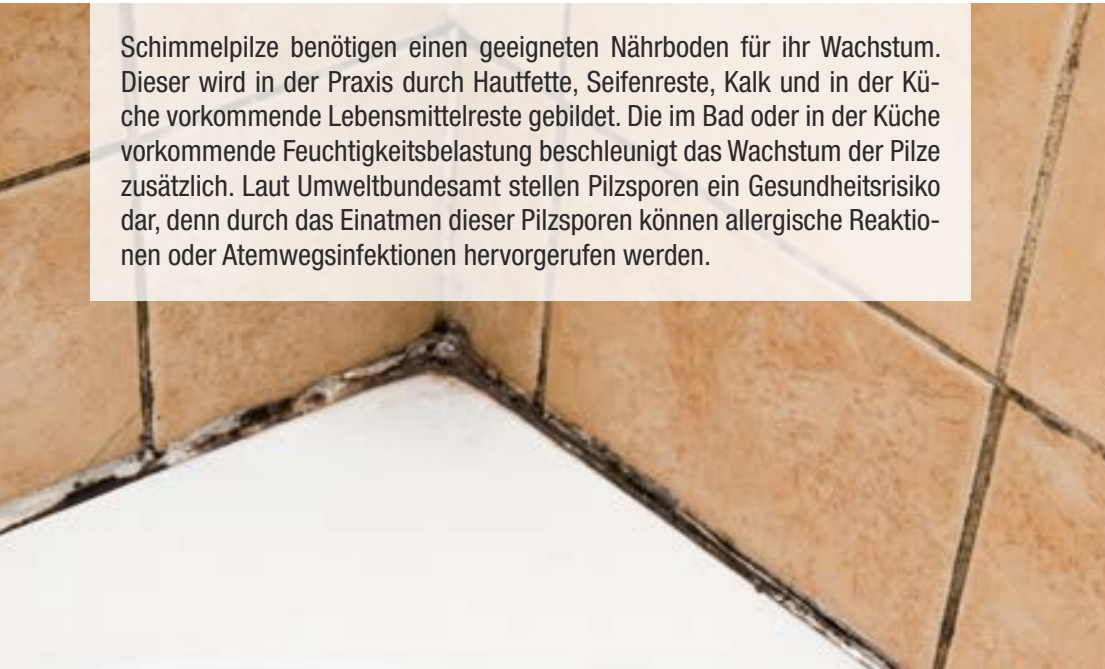


URSACHEN

mindere Qualität der Dichtmasse, scharfe Reinigungsmittel, ungeeignete Glättmittel, Bewegungen der Fugen, falscher Fugenaufbau ...

Schimmel

Schimmelpilze benötigen einen geeigneten Nährboden für ihr Wachstum. Dieser wird in der Praxis durch Hautfette, Seifenreste, Kalk und in der Küche vorkommende Lebensmittelreste gebildet. Die im Bad oder in der Küche vorkommende Feuchtigkeitsbelastung beschleunigt das Wachstum der Pilze zusätzlich. Laut Umweltbundesamt stellen Pilzsporen ein Gesundheitsrisiko dar, denn durch das Einatmen dieser Pilzsporen können allergische Reaktionen oder Atemwegsinfektionen hervorgerufen werden.



Nach 6 - 12 Monaten: Alles von vorn ...

Bei herkömmlichem Silikon kommt es häufig vor, dass die anfangs schöne Optik bereits nach 6 - 12 Monaten durch Risse oder Schimmel zerstört wird. Dies bedeutet für die Eigentümer erneuten Aufwand durch Ausbesserungsarbeiten sowie ggf. langfristig gesundheitliche Schäden.



#nichtmituns

WER BILLIG KAUFTE, KAUFTE TEUER

niedriger Materialpreis = höheres Risiko eines Bauschadens

ca. 90 % aller Bauschäden sind auf Billigmaterial zurückzuführen

Bauschäden verursachen enorme Folgekosten (Arbeit, Austausch usw.)

ein unzufriedener Endkunde ist ein „Einmalkunde“

negative Mundpropaganda bringt Imageschaden

Imageverlust führt zu Auftragsrückgang



WER BILLIG KAUFTE, KAUFTE TEUER





Das **beste „Silikon“**,
das Du je hattest.

kein Reißen der Dichtmasse

innen und außen flexibel einsetzbar

gesundheitsunschädlich

GEV-Emicode
EC1 Plus

schimmelresistent

NSF-zertifiziert

optimal auch für Chlor-
und Salzwasserbecken

GELB

IST DAS

NEUE

GRÜN

100%

frei von Gefahrenzeichen und somit frei von krebserregenden, mutationsfördernden und erbgut-schädigenden Stoffen.

Deine Gesundheit ist uns das Wichtigste.

Aus diesem Grund läuft unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung auf Hochtouren. Sie arbeitet laufend daran, unsere Produkte gesundheits-unschädlich und umweltfreundlich zu produzieren und verbessert sie da-hingehend laufend.

Dieser unermüdlichen Arbeit verdanken wir es, dass unser Easy Seal XS bereits seit einigen Jahren frei von allen Gefahrenzeichen ist.



Es gibt tausend Krankheiten, aber nur eine
Gesundheit.

Ludwig Börne



Das **grünste „Silikon“**,
das Du je hattest.

EASY SEAL XS. DIE PREMIUM SILIKONDICHTMASSE.

Easy Seal XS ist eine einzigartige, neutral aushärtende, säure-, lösungsmittel- und oximfreie premium Silikondichtmasse auf Basis geruchsneutraler Alcoxy-Polysiloxane zum sicheren und dauerhaft elastischen Abdichten diverser Konstruktions- und Anschlussfugen auf verschiedensten Untergründen.

PRODUKT-HIGHLIGHTS

säure-, lösungsmittel- und oximfrei

25 % Dauerdehnung und 215 % Bruchdehnung

hohe UV- und Temperaturbeständigkeit (-40 °C bis +150 °C)

schimmelresistent durch Fungizide

ausgezeichnete Wasserbeständigkeit



DEIN MEHRWERT

absolut gesundheitsunschädlich, neutraler Geruch, keine Lösungsmitteldämpfe oder krebserregende Inhaltsstoffe

kein Reißen der Dichtmasse (hält extreme Estrich-Setzung aus, daher optimal bei Badwannen bzw. Bädern mit Fußbodenheizung)

im Außen- und Innenbereich flexibel einsetzbar (optimal für Sauna, Wellnessbereich etc.)

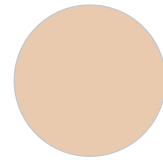
Vermeidung von gesundheitsschädlichen Schimmelsporen, saubere Optik

optimal für Chlor- und Salzwasserbecken (sowohl im Außen- als auch im Innenbereich)

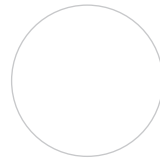
EASY SEAL XS. DIE PREMIUM SILIKONDICHTMASSE.



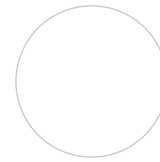
310 ml Kartusche



Bahamabeige (0880)
Art.-Nr. 1380



Transparent (6090)
Art.-Nr. 1381



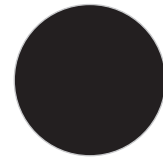
Weiß (0100)
Art.-Nr. 1382



Pergamon (0820)
Art.-Nr. 1383



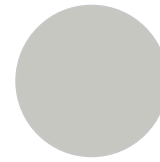
Hellgrau (0070)
Art.-Nr. 1384



Schwarz (0000)
Art.-Nr. 1385



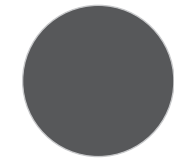
Edelstahl (9007)
Art.-Nr. 1386



Transparentgrau (6080)
Art.-Nr. 1387

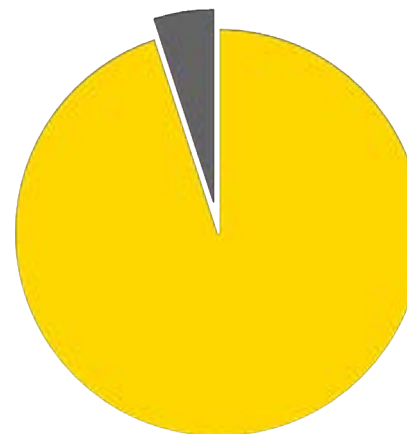


Silbergrau (1095)
Art.-Nr. 1388



Anthrazit (5020)
Art.-Nr. 1389

Fugen und -farben definieren den Raum. Die Optik eines Raumes steigt und fällt mit den Farben sowie der Umsetzung der Fugen und des Silikons.



Mit unserer Premium Silikon-dichtmasse kannst Du auf circa

95 %

aller Kundenwünsche optimal eingehen und sie begeistern.



NSF-Zertifizierung

Easy Seal XS (weiß) ist zertifiziert für die Anwendung in Bereichen, in denen mit Lebensmitteln gearbeitet wird. Es besteht keine Gefahr, dass schädliche Stoffe austreten.



CE-Zertifizierung

Alle der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 entsprechenden Prüfungen (verschiedene Verwendungszwecke im Baubereich) wurden von Easy Seal XS erfolgreich abgeschlossen.



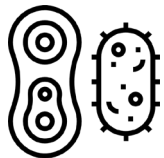
Chlorwasserbeständigkeit

Nach völliger Aushärtung ist Easy Seal XS chlorwasserbeständig und somit geeignet für Schwimmbäder und Schwimmbadumgebungen. Es ist ebenfalls gegen mit Wasserstoffperoxid behandeltes Wasser (Aktivsauerstoff) beständig.



Salzwasserbeständigkeit

Nach völliger Aushärtung ist Easy Seal XS beständig gegen Salzwasser und Salz-Elektrolyse und somit geeignet für Umgebungen dieser Art.



Pilz- & Bakterienbeständigkeit

Easy Seal XS wurde gemäß der DIN EN ISO 846 geprüft. Auf der Dichtmasse ließ sich auch unter dem Mikroskop kein Pilzwachstum erkennen. Bakterienwachstum war nur bei 2 von 10 Prüfkörpern nachzuweisen. Somit hat Easy Seal XS die Prüfung bestanden.



Reinraumtauglichkeit

Ein Reinraum ist eine Umgebung, in dem die Konzentration von verschmutzten Teilchen so gering wie möglich sein muss. Easy Seal XS ist alkoxylhärtend und frei von Weichmachern, wodurch es auch für Reinräume geeignet ist.



Milchsäurebeständigkeit

Easy Seal XS hat nach völliger Aushärtung eine gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Milchsäure.



GEV-EMICODE EC1 PLUS

Mit Easy Seal XS ist es uns gelungen die Auszeichnung (EC1 Plus) für emissionsarme Bauprodukte zu erhalten.

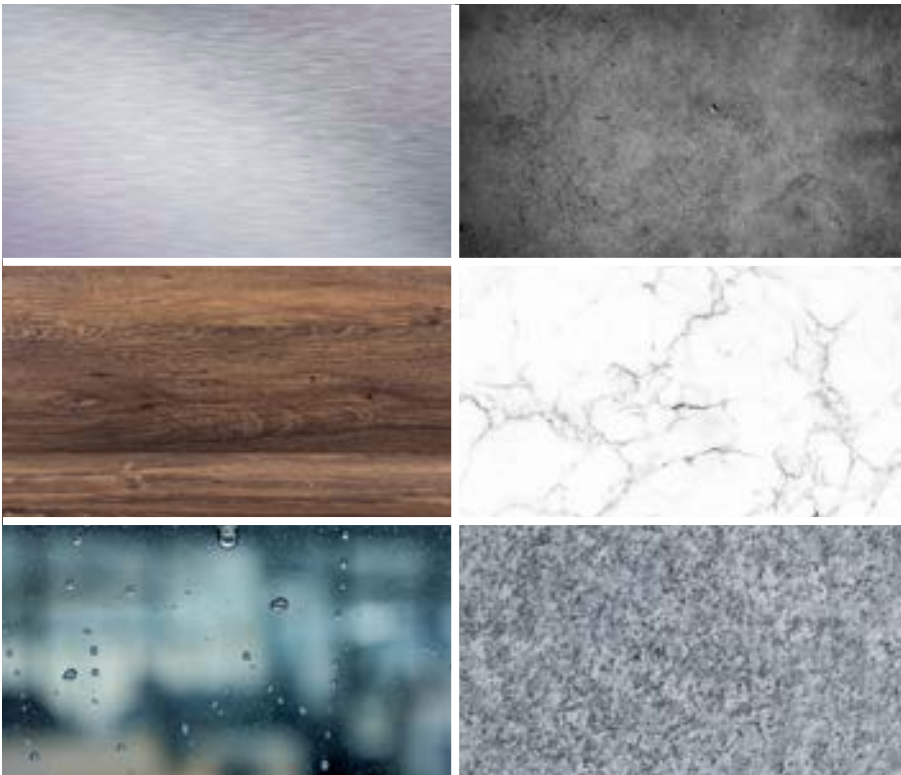
Basis	Alcoxy
Dichte	ca. 1010 kg/m ³
Konsistenz	Pastös
Lösungsmittel	Keine
Härte	ca. 25 (Shore A)
Bruchfestigkeit	ca. 0,52 N/mm ² (nach DIN 53504)
Bruchdehnung (%)	ca. 215 % (nach DIN 53504)
Modul	ca. 0,36 N/mm ² (bei 100 % Dehnung - nach DIN 53504)
Scherfestigkeit	0,6 N/mm ² (nach DIN 53283)
Rückstellvermögen	ca. 100 %
Temp.-Beständigkeit	-40 °C bis +150 °C
UV-Beständigkeit	Sehr gut
Wasserbeständigkeit	Sehr gut
Lösungsmittelbest.	Gut, gegen verschiedene Lösungsmittel beständig
Pilzresistenz	Sehr gut
Standvermögen	Gut
Tests	Entspricht den Anforderungen der NSF für die Kategorie R2, Registrierungsnummer: 143799
Verarb.-Bedingungen	+5 °C bis +30 °C

Hautbildung	Nach ca. 10 Min. (bei 23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)
Grifftrocken	Nach 60 Min. (bei 23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)
Durchhärtung	ca. 2 mm in 24 Std. (bei 23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)
Minimale Fugenbreite	4 mm
Max. Fugenbreite	20 mm
Dauerdehnung	20 %
Überlackierbarkeit	Nicht überlackierbar
Material-Reinigung	Mit Innotec Multisol
Hände-Reinigung	Mit Innotec Power Scrubs oder mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Lagerfähigkeit	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung Kühl und trocken lagern
Batchcodetyp	F
Einzelheiten	Infolge der ständig wechselnden Wasserqualität in Schwimm- und Wasserbassins, kann die Lebensdauer von Easy Seal XS bei Anwendung in Schwimm-/Wasserbassins nicht eindeutig angegeben werden. Beim Glätten mit Seal Fluid auf Naturstein kann Verfärbung entstehen. OEM-Genehmigung.
CE-Zertifizierung	Easy Seal XS ist ein Produkt mit CE-Kennzeichnung gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011: CE EN 15651-1:2012, F INT-EXT 20LM / CE EN 15651-3:2012, XS1. Die entsprechende Leistungserklärung (DoP Nr. 0114530100) findest Du auf der Website.

UNTERGRÜNDE & ANWENDUNGEN

Untergründe

Marmor, Granit, Naturstein, Beton, Keramik- und Email-Fliesen, Holz, Metall, Blech (verzinkt und pulverbeschichtet), Alu, Nirosta, Glas (ideal auch bei Verbundglas), Spiegel, zahlreiche Kunststoffe (z.B. bei Fenstern, Türen, acrylbeschichteten Badewannen und Duschtassen) u.v.m.



Anwendungen

Ideal auch für Küchen, Fensterbänke, Kachelöfen, Freibäder, Hallenbäder (gute Chlorbeständigkeit), Schwimmbadüberdachungen, Wintergärten, Glasfassaden, Dachfenster, Dachanschlüsse, Saunen, Dampfbäder, Wellnessbereiche usw.

Zum Verfugen von Alu- und Nirostablechen bei Fahrzeugaufbauten, zum nachträglichen Abdichten von z.B. silber / grau lackierten Fahrzeugen





LAUFMETER-BERECHNUNG

Vor allem bei der Beschaffung von Silikon kommt es häufig vor, dass durch falsche Verarbeitung zu viel Material verbraucht und dadurch zu wenig vorhanden ist. Zusätzlich ist eine fehlerhafte Bestellmenge, wodurch im Endeffekt entweder zu viel oder zu wenig Material lagernd ist, keine Seltenheit. Sowohl das eine als auch das andere verursacht Mehrkosten: Entweder durch die Verzögerung der Arbeit oder das nicht verbrauchte Material.

Laufmeterverbrauch

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

Nach genauer Ermittlung der Anzahl von Laufmetern übernehmen wir gerne die Berechnung des genauen Mengenbedarfs und der Materialkosten für Dich.

Bitte setz Dich dazu einfach telefonisch mit dem für Dich zuständigen Abdichtungsexperten in Verbindung.

Du findest die entsprechenden Kontakt-Daten unter www.fugensystem.at oder www.innotec.at.

Verbrauchsrechner

Am folgenden Musterbeispiel zeigen wir Dir, welche Menge unserer Produkte Du benötigst, um Dein Projekt optimal umzusetzen und Deinen Wohlfühlfaktor so hoch wie möglich zu halten.

Angenommen, in Deinem Bad sind Silikonfugen mit **30 Laufmetern** (Fugenbreite von ~ 5 mm) zu ziehen. Dann ergibt sich aufgrund der links angeführten Durchschnittsdaten anhand der empfohlenen Verbrauchsmenge folgende Aufstellung:



5 Kartuschen
Easy Seal XS



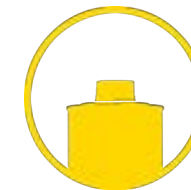
1 Dose
Seal and Bond Remover



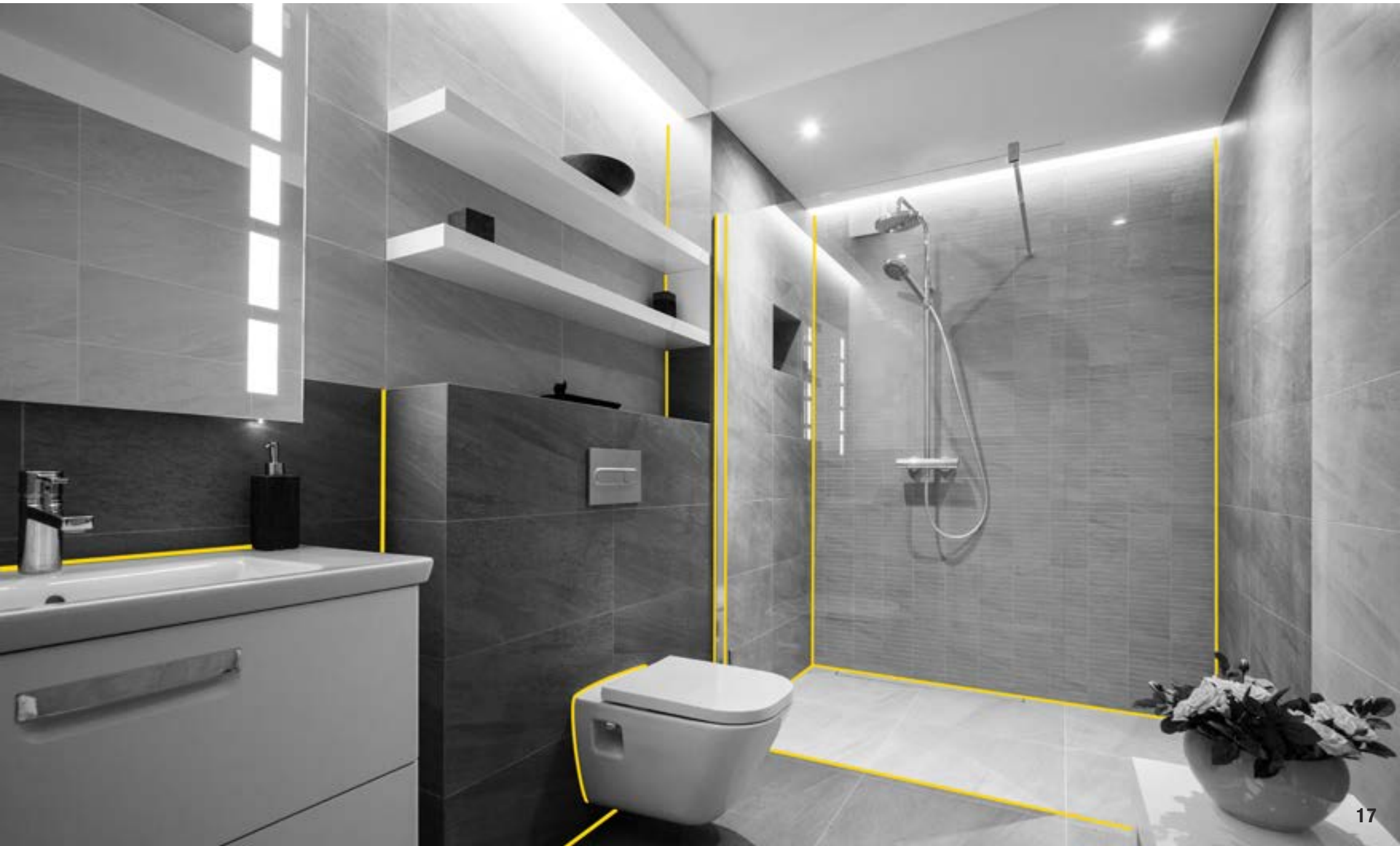
1 Box
Multi Wipes Box



1 Sprühflasche
Seal Fluid



1 Dose
Seal Guard



DAS SYSTEM. FÜR DICH ENTWICKELT.

Seal and Bond Remover

Klebstoff- & Dichtmassenentferner

Art.-Nr. 1270 // 500 ml Aerosol



Multi Wipes Box

Universaltuch

Art.-Nr. 1090-92 // 90 Stück Karton

Art.-Nr. 1090 // 400 Stück Karton



Seal Guard

Transparenter Primer

Art.-Nr. 1487 // 250 ml Dose



Back Fill Foam

Stopfschnur/Rundschnur

Art.-Nr. 1486-10 // 10 mm // 50 m Rolle

Art.-Nr. 1486-13 // 13 mm // 50 m Rolle

Art.-Nr. 1486-16 // 16 mm // 50 m Rolle



Seal Fluid

Lösungsmittelfreies Glättmittel

Art.-Nr. 1274 // 500 ml Sprühfl.

Art.-Nr. 1275 // 5 Liter Kanister



Medstar Nitril PF

Nitril Einweghandschuhe

Art.-Nr. 2112-01 // M / 8" // 100 Stück Pkg

Art.-Nr. 2112-02 // L / 9" // 100 Stück Pkg

Art.-Nr. 2112-03 // XL / 10" // 100 Stück Pkg



Easy Grip Gun

Kartuschenpistole

Art.-Nr. 1490-1 // Stück Pkg



Accu Silicon-Pistole 10,8 V

Akku-Pistole

Art.-Nr. 1494-310 // Stück Pkg

Art.-Nr. 1494-410 // Stück Pkg



SunCore Pro

Abdeckband

Art.-Nr. 2105-18 // 18 mm // 50 m Rolle

Art.-Nr. 2105-24 // 24 mm // 50 m Rolle

Art.-Nr. 2105-48 // 48 mm // 50 m Rolle



Fugenmeister Premium

Fugenspachtel-Set (Winkel)

Art.-Nr. 1489 // 3-teiliges Set



Wollwischer Luxury

Art.-Nr. 1481-92 // 105 mm // 10 Stück Pkg



DAS EINZIGE FUGENSYSTEM MIT **5** JAHREN

GARANTIE

Voraussetzungen für die 5-jährige Garantie sind: Die nachweisliche Verarbeitung anhand der in dieser Broschüre angegebenen Vorgaben lt. Arbeitsanleitung. Die lückenlose Einhaltung aller u.a. in den technischen Daten angeführten Verarbeitungsrichtlinien und Umgebungsbedingungen. Die Anwendung nur auf freigegebenen Untergründen / Umgebungen. Eine ordnungsgemäße Wartung und Pflege der Verfugung. Die nachweisliche Verwendung nur in dieser Broschüre vorgeschriebener Produkte. Bei Nichtbeachtung erlischt jeglicher Garantie- und / oder Gewährleistungs-Anspruch. Weitere Informationen siehe www.innotec.at/agb



DIE RICHTIGE VERFUGUNG (INNENRAUM)



1 Alte Dichtmasse mit **Seal and Bond Remover** (Klebstoff- & Dichtmassenentferner) und Messer entfernen.



2 Mit **Seal and Bond Remover** (Klebstoff- & Dichtmassenentferner) und **Multi Wipes** (Universaltuch) die Stelle reinigen / entfetten (ca. 5 Min. ablüften lassen).



3 Eventuell die entsprechenden Stellen mit **SunCore Pro** (Abdeckband) abkleben.



5 **Easy Seal XS** (Premium Silikondichtmasse) mit der **Easy Grip Gun** (Kartuschenpistole) an der gewünschten Stelle auftragen.



6 Anschließend die **Fugenspachtel** mit **Seal Fluid** (Lösungsmittelfreies Glättmittel) einsprühen und die Dichtmasse abziehen.



7 **SunCore Pro** (Abdeckband) entfernen und...



Um eine bessere Haftung auf heiklen Untergründen zu erzielen, eine dünne Schicht **Seal Guard** (Transparenter Primer) mit **Wollwischer Luxury** anbringen und mind. 15 Min. ablüften lassen.



... mit **Seal Fluid** (Lösungsmittelfreies Glättmittel) vorsichtig abglätten. **Fertig!**



ANWENDUNGEN IM INNENRAUM



Waschbecken



Badewannen



Ceranfelder



DIE RICHTIGE VERFUGUNG (AUSSENBEREICH)



Mit **Seal and Bond Remover** (Klebstoff- & Dichtmas-
senentferner) und **Multi Wipes** (Universaltuch) die
Stelle reinigen / entfetten (ca. 5 Min. ablüften lassen).



Die entsprechenden Stellen mit **SunCore Pro** (Ab-
deckband) abkleben.



Um eine bessere Haftung auf heiklen Untergründen
zu erzielen, eine dünne Schicht **Seal Guard** (Trans-
parenter Primer) mit **Wollwischer Luxury** anbringen
und mind. 15 Min. ablüften lassen.



Easy Seal XS (Premium Silikondichtmasse) mit der
Easy Grip Gun (Kartuschenpistole) an der gewünsch-
ten Stelle auftragen.



Anschließend die **Fugenspachtel** mit **Seal Fluid**
(Lösungsmittelfreies Glättmittel) einsprühen und die
Dichtmasse abziehen...

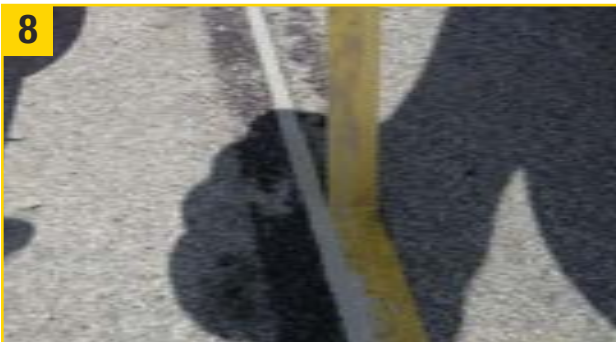


... und mit **Seal Fluid** (Lösungsmittelfreies Glättmittel)
vorsichtig abglätten.



4

Back Fill Foam (Stopfschnur / Rundschnur) anbringen.



8

Zum Abschluss das **SunCore Pro** (Abdeckband) entfernen. **Fertig!**



ANWENDUNGEN IN AUSSENBEREICHEN





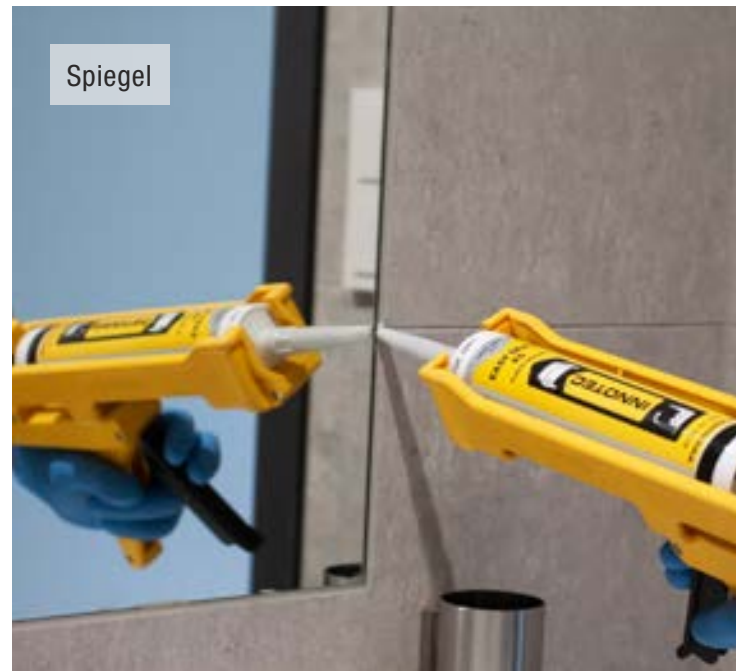
Außendusche



Sanierung von Sichtfugen (z.B. bei LKW-Transportern)



Fassadenanschluss

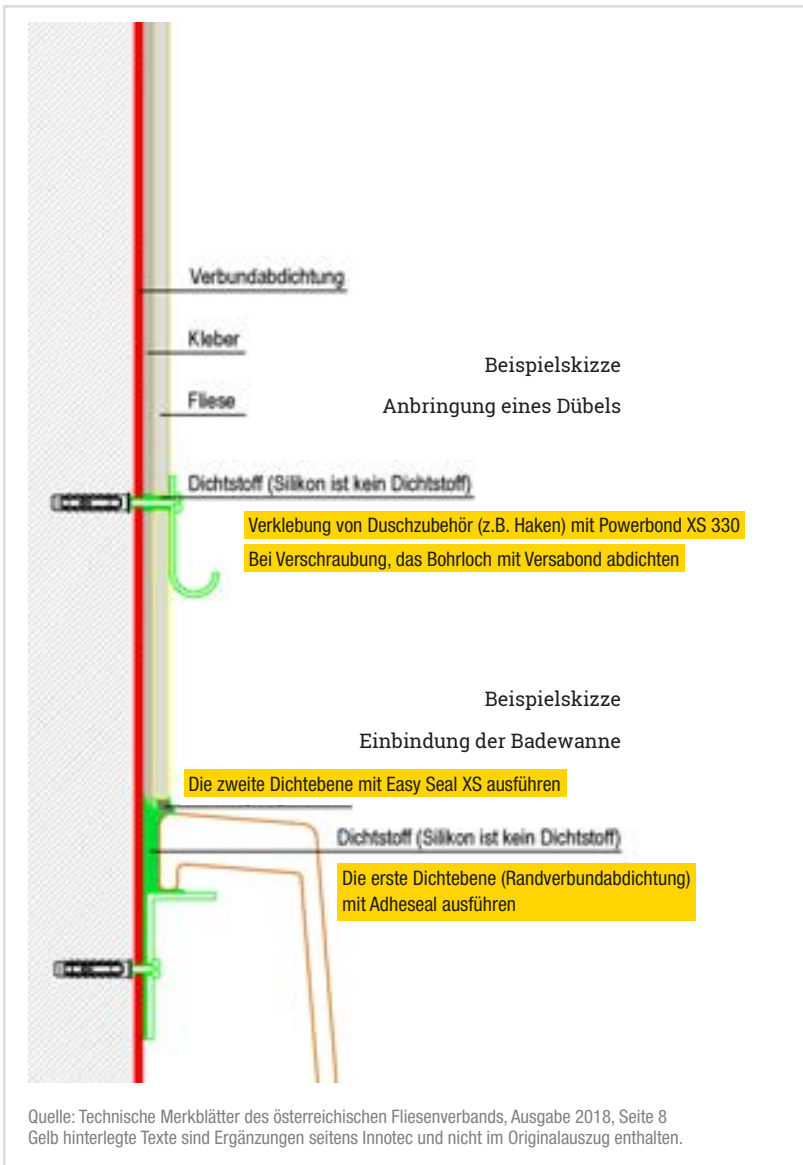


Spiegel



Metallbereiche

DIE KORREKTE RANDVERBUNDABDICHTUNG



Im Durchschnitt verbringst Du ca. 2 Jahre Deines Lebens im Bad und somit noch mehr Zeit als in der Küche. Somit ist unser Badezimmer mitsamt Dusche und Armaturen ein Ort, an dem man sich rundum wohlfühlen sollte.

Ein weiterer Aspekt, der zu einem einwandfreien Badezimmer gehört, sind mögliche Schäden. Dieser besonders umfangreiche Punkt reicht von einfachen, optischen Unzulänglichkeiten wie Schrauben in den Wänden über gesprungene Fliesen und unzureichend befestigte Armaturen bis hin zu Wasserschäden. Neben den teilweise beträchtlichen Kosten, die damit entstehen, leiden vor allem die Lebensqualität und die Optik des Raumes stark darunter. Zusätzlich ist die begrenzte Lebensdauer von gewissen Materialien ein Kriterium, das Du beachten solltest.

Zusammen mit unseren Partnern haben wir ein System entwickelt, mit dem Du die genannten Schäden langfristig vermeiden kannst.





1

Zur Verhinderung einer Dreiflankenhaftung das **Back Fill Foam** (Stopfschnur / Rundschnur) zwischen das mit Dichtanstrich behandelte Mauerwerk und Duschtasse bzw. Badewanne einsetzen.



2

Den Verbundrand mit **Seal and Bond Remover** (Klebstoff- & Dichtmassenentferner) und **Multi Wipes** (Universaltuch) gut reinigen / entfetten und ca. 5 Min. ablüften lassen.



3

Adheseal (Streichbare Klebedichtmasse) mit der **Easy Grip Gun** (Kartuschenpistole) zwischen Dichtanstrich und Verbundrand der Duschtasse bzw. Badewanne anbringen.



4

Adheseal (Streichbare Klebedichtmasse) mit **Seal Fluid** (Lösungsmittelfreies) abglätten und anschließend mit einer **Fugenspachtel** abziehen.



5

Fertig!
(Die Durchhärtungszeit liegt bei ca. 3 mm in 24 Stunden - bei 23 °C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit)

DER POWER-MONTAGEKLEBER FÜR SANITÄRBEREICHE

Vor allem in Bädern rund um die Armaturen und die Nassbereiche, aber auch in Küchen sind viele Flächen der Wände und Böden gefliest.

Dennoch ist es gerade hier oft wichtig, noch zusätzliche Abstellgelegenheiten, Halterungen etc. zu befestigen. Bei diesen Befestigungen werden häufig Schrauben mit Dübeln verwendet, die zuerst einmal in der Wand verankert werden müssen.

Dabei kommt es nicht selten vor, dass bei der Montage Fliesen brechen oder Risse bekommen.

Um solchen Unfällen, Schäden und zusätzlichen Arbeiten vorzubeugen, ist unser **Power-Montagekleber „Powerbond XS 330“** optimal. Durch seine hohe Anfangshaftung und seine Klebekraft von 22 kg/cm² montierst Du mit ihm problemlos und schnell Duschkörbe, Spiegel, Hängekästen, Halterungen für Toilettenpapier, Zahnputzbecher und Handtücher uvm.



Power-Montagekleber

Powerbond XS 330

Art.-Nr. 1450 // Weiß (0100) // 290 ml Kartusche
 Art.-Nr. 1451 // Schwarz (0000) // 290 ml Kartusche
 Art.-Nr. 1451-6 // Schwarz (0000) // 600 ml Beutel
 Art.-Nr. 1450-6 // Weiß (0100) // 600 ml Beutel



Powerbond XS 330 ist ein hochwertiger Montagekleber auf Basis der neuesten Generation von MS-Polymeren. Aufgrund seiner extrem hohen Anfangshaftung macht dieses Produkt Montagearbeiten einfacher und schneller. Powerbond XS 330 eignet sich bestens für Anwendungen im Bauwesen sowie auch im Industrie- und Transportbereich.

Antirutsch-Spray

Antislip Spray

Art.-Nr. 1366 // Transparent (6100) // 500 ml Aerosol



Antislip Spray ist eine feinkörnige transparente 1K Beschichtung und sorgt für einen ausgezeichneten Rutschschutz (R13 nach DIN 51130) auf verschiedenen Oberflächen. Es bildet nach dem Auftragen eine klare, verschleißfeste sowie UV- und witterungsbeständige Schicht. Der Antislip Spray ist nach 20 Min. staubtrocken und bereits nach 24 Std. ausgehärtet und belastbar.

Antirutsch-Beschichtung

Antislip Coating

Art.-Nr. 1367 // Hellgelb (0520) // 1 Liter Dose
 Art.-Nr. 1368 // Hellgrau (5070) // 1 Liter Dose
 Art.-Nr. 1369 // Anthrazit (5020) // 1 Liter Dose
 Art.-Nr. 1367-1 // Gelb (0555) // 1 Liter Dose
 Art.-Nr. 1369-1 // Schwarz (0000) // 1 Liter Dose



Antislip Coating ist eine hochwertige, gebrauchsfertige 1K-Antirutschbeschichtung mit ausgezeichneter Haftung. Es ist nach vollständiger Aushärtung (48 Stunden) besonders beständig gegen Öle, Petroleum, Wasser, Reiniger, verdünnte Säuren, Alkalien und Salze.

Dauerhaft flexibler Kleber

Versabond

Art.-Nr. 1460 // Schwarz (0000) // 310 ml Kartusche
 Art.-Nr. 1460-1 // Weiß (0100) // 310 ml Kartusche
 Art.-Nr. 1460-6 // Schwarz (0000) // 600 ml Beutel



Versabond ist ein einzigartiger, dauerhaft flexibler Kleber, entsprechend den neuesten SPUR-Polymerentechniken. Versabond ist hervorragend für unzählige Verklebungen und Abdichtungen auf fast jedem Untergrund im Automobil- und Baubereich geeignet.

Luft- und diffusionsdichte Innenabdichtung

Uniseal Fenster & Türen

Art.-Nr. 1456-1 // Weiß (0100) // 600 ml Beutel
 Art.-Nr. 1457-1 // Hellgrau (0074) // 600 ml Beutel



Uniseal ist eine einkomponentige, dauerelastische Dichtmasse auf Basis modifizierter Polymere für das Abdichten von Fugen und Anschlüssen in vorgefertigten Fassaden- und Betonelementen, -säulen, -stützen, Gussbeton, Mauerwerk, Rigipswänden, Kunststoff-, Holz- und Metallkonstruktionen.

Farblose Imprägnierung

Hydro Guard

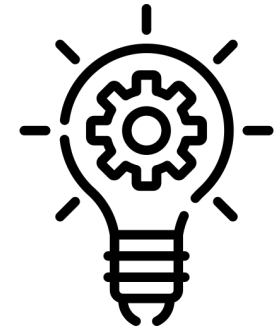
Art.-Nr. 1290 // Transparent (6100) // 5 Liter Kanister
 Art.-Nr. 1290-1 // Transparent (6100) // 1 Liter Sprühfl.
 Art.-Nr. 1290-1T // Transparent (6100) // inkl. 360° Trigger // 1 Liter Sprühflasche



Hydro Guard ist ein sehr hochwertiges, farbloses Imprägnierprodukt, das einen unsichtbaren, atmungsaktiven (dampfdurchlässigen) und wasserabweisenden Schutz hinterlässt. Hydro Guard verringert das Eindringen von Feuchtigkeit und verhindert so Feuchtigkeitsflecken, Schimmel, nasse Wände, Salz- und Kalkablagerungen, Ausblühungen, Frostschäden sowie Moos- und Schmutzansätze.

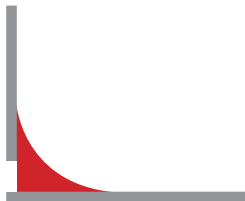
WISSENSWERTES

Zahlreiche Faktoren können die Lebensdauer einer Dichtfuge beeinflussen. Deshalb muss unbedingt darauf geachtet werden, dass vor allem die Verarbeitung, Pflege und Ventilation regelkonform gemacht wird (detaillierte Angaben zu folgenden Punkten findest Du unter www.fugensystem.at).



Die Verarbeitung

Um eine lange Lebensdauer gewährleisten zu können, muss die Verarbeitung von Grund auf richtig erfolgen. Abgesehen von Konstruktionsfehlern oder Ähnlichem muss darauf geachtet werden, dass die Fuge korrekt verarbeitet und eine Dreiflankenhaftung vermieden wird.



Falsch: Hohle Dichtfuge



Falsch: Pralle Dichtfuge



Richtig: Gerade Dichtfuge (1 Kartusche = ca. 7 Lfm)

Die Pflege

Es ist darauf zu achten, dass die Fuge stets gereinigt/gepflegt wird. Bei der Pflege/Reinigung soll unbedingt darauf geachtet werden, dass der Reiniger nicht zu aggressiv ist und somit die Eigenschaften der Dichtmasse nicht zerstört werden.

Die Luftfeuchtigkeit

Die Räumlichkeiten müssen ausreichend bzw. richtig belüftet werden (Ventilation), damit es zu keiner Schimmelbildung kommen kann.

Heutzutage wird oft nur ein Bruchteil der Möglichkeiten von Werkzeugen und Produkten des täglich Bedarfs genutzt. Zudem sind Betriebsanleitungen mitunter unverständlich und präzise Einschulungen kommen aus Zeitgründen oft häufig zu kurz.



Dadurch wird der **#mehrwert** von vielen Produkten nicht aufgegriffen, weil er nicht erkannt und in Folge auch nicht genutzt wird.

**Werde
zertifizierte/r
VerarbeiterIn!**



AUSBILDUNGS- ZERTIFIKAT

HERR MAX MUSTERMANN

hat bei der Produktschulung:

FUGENSYSTEM (EASY SEAL XS)

am ###.###.### teilgenommen
und diese **erfolgreich abgeschlossen.**


REINHARD RAUTER
General Manager


MARTIN OBERMAYER
CEO
###.### // Musterort


HERBERT LEHNER
General Manager

Wir erhöhen den Anwender-Mehrwert, Deinen Vorteil durch:

- +** professionelle Produkt- und Anwender-Schulungen vor Ort oder in unserer Innotec Akademie
- +** korrekte und effiziente Verarbeitung unserer Produkte
- +** optimale Abstimmung auf Ihre Bedürfnisse

Wir stellen Ihnen diese begeisternde Dienstleistung unserer Qualitäts-Initiative **kostenlos** und **ohne jede Abnahme-Verbindlichkeit** zur Verfügung!

HOL DIR DEINEN #MEHRWERT



#qualität

Unsere Produkte überzeugen durch Qualität - angefangen bei der sorgfältigen Rohstoffauswahl bis hin zur Entwicklung durch europäische Spezialisten ist der Standard die niedrigste Messlatte.



#zeitersparnis

Egal ob bei der Verarbeitung, unmittelbar danach durch minimale Verschmutzungen oder langfristig durch die hohe Lebensdauer unserer Produkte stehen sie für eine dauerhafte Zeitersparnis.



#beratung

Die Innotec-Berater stehen Dir gerne jederzeit für Fragen übers Handy, E-Mail oder natürlich bei Dir vor Ort zur Verfügung - bis alle „Unklarheiten“ geklärt sind.



#knowhow

Du profitierst von einem ganzen Pool an Wissen. Angefangen bei der fachlichen Ausbildung deines Beraters kannst Du auf das Branchenwissen aus über 30 Jahren Firmengeschichte in ganz Europa zugreifen.



#vorführungen

Damit Du Dir unmittelbar etwas unter unseren Produkten und ihre umfangreichen Anwendungsgebieten vorstellen kannst, demonstrieren wir sie Dir gerne und zeigen Dir viele interessante Einblicke vorab.



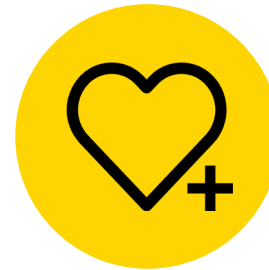
#schulungen

Egal ob bei herkömmlichen Produkten oder umfangreicheren Sets und ganzen Systemen - wir schulen Dich und Deine MitarbeiterInnen gerne ein. So steht einer reibungslosen Verarbeitung nichts mehr im Weg.



#umwelt

Um unseren Kindeskindern dieselbe Lebensqualität auf unserer Erde zu ermöglichen, legen wir einen verstärkten Fokus darauf, unsere Produkte umweltfreundlich und biologisch abbaubar herzustellen.



#gesundheit

Da Deine Gesundheit das Wichtigste ist! Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeitet nach wie vor mit größten Bemühungen daran, unsere Produkte gesundheitsunschädlich zu produzieren, sowie bestehende Produkte dahingehend noch weiter zu verbessern.



#service

Zögere nicht, uns über die verschiedensten Servicekanäle zu kontaktieren. Wir stehen Dir während unserer Geschäftszeiten gerne zur Verfügung - egal ob per Mail, telefonisch, bei Dir vor Ort oder über unsere sozialen Medien. Wir freuen uns auf das Gespräch mit Dir.



Dein Betrieb



BRUCHA

BRÜDER RESCH
HOCH- u. TIEFBAU



HINTENBERGER
DÄCHER U. HOLZBAU
Seit 1923 - Das Meisterdach aus erster Hand



KOHLBACHER
www.kohlbacher.at



LEIDENFROST
— die Poolmanufaktur —

BB
POSTBUS

Plasser & Theurer

rosenbauer

S·S·A
FLUIDRA

ZIEBERMAYR
WASCHTISCHE und
DUSCHTASSEN nach Maß

und viele mehr



SCAN MICH

www.fugensystem.at



INNOTEC ÖSTERREICH

Lofererstraße 83 // 6322 Kirchbichl

T +43 5332 70800

E info@innotec.at

W www.innotec.at

Wir garantieren die Erfüllung der angeführten technischen Eigenschaften bis zum Erreichen der angegebenen Haltbarkeitsdauer lt. Produktinformation. 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 angeführten Angaben abweichen. Von unseren Mitarbeitern zusätzlich getroffene, in der jeweiligen 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 Produktinformation 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 Sicherheits-Angaben 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 07/21.