



ABDICHTUNGEN

Einsatz unter Drainagen- und aufgestellten Systemen auf Balkonen, Laubengängen und Terrassen

Sicher besser.

GUTJAHR 

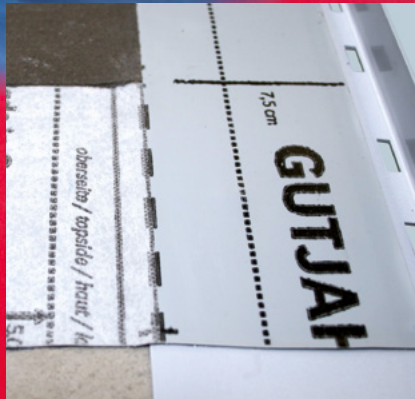


DiProtec® SDB lose verlegbare Schnelldichtbahn

Schnell

Dank der losen Verlegung ermöglicht DiProtec® SDB eine schnellstmögliche Verarbeitung – durch ein unterseitiges Dampfdruckausgleichsvlies sogar auf feuchten Untergründen. Außerdem ist sie auch im Fugenbereich sehr eben und druckstabil und damit auch für dünnere Aufbauten geeignet.

Seite 6



DiProtec® AB selbstklebende Dichtbänder

Einfach

Die Kombination aus den selbstklebenden DiProtec® AB Dichtbändern und den ungestanzten Balkonrandprofilen macht den Anschluss von GUTJAHR Abdichtungen und mineralischen Dichtschlämmen an Profile jetzt deutlich sicherer, einfacher und schneller!

Seite 8



DiProtec® KSK Kaltselfklebebahn

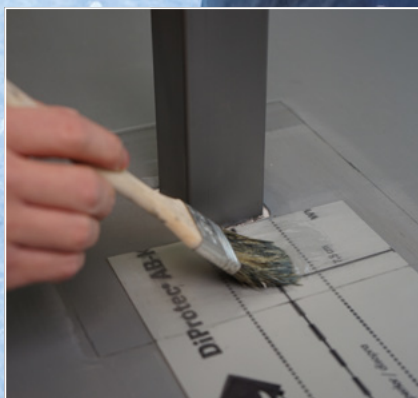
Stabil

DiProtec® KSK wurde speziell für den Einsatz auf Balkonen und Terrassen optimiert. Der spezielle Materialmix garantiert eine optimale Planlage auf horizontalen Flächen.

Seite 10



ABDICHTUNGSSYSTEME FÜR DRAINIERTE BELAGSAUFBAUTEN

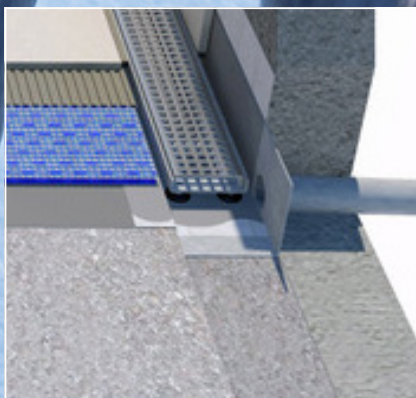


DiProtec® FLK Flüssigkunststoff und DiProtec® PR Primer

Problemlöser

Die bauaufsichtlich geprüften Lösungen gewährleisten eine saubere, sichere Abdichtung schwieriger Anschlussdetails wie Balkongeländerpfosten, Durchdringungen oder Türleibungen, in Kombination mit der DiProtec® SDB Schnelldichtbahn.

Seite 12



DiProtec® DRAIN Brüstungsspeier

Im System

Vervollständigen das Abdichtungssystem und werden an die GUTJAHR Abdichtungsbahnen oder die mineralische Dichtschlämme angeschlossen

Seite 12

Know-how seit über 30 Jahren

Unternehmensgründer Walter Gutjahr überzeugte bereits vor über 30 Jahren Architekten, Bauherren und Fliesenleger von seiner Erfindung, der kapillarpassiven Drainage. Heute ist GUTJAHR ein anerkannt führendes Unternehmen für die Entwässerung, Entlüftung und Entkopplung von Belägen auf Balkonen, (Dach-) Terrassen und Außentreppen. Eine kontinuierliche Entwicklungsarbeit resultiert in einzigartigen, patentierten Systemen, die auch bei problematischen Untergründen einfaches Verlegen und dauerhaft schadenfreie Beläge garantieren.



GUTJAHR. So einfach geht perfekt.

Wir von GUTJAHR glauben nicht an einfache Lösungen.

Wir glauben an die Entwicklung von Innovationen, die Sicherheit, Qualität und Fortschrittlichkeit vereinen. Damit wir unseren Kunden perfekte Arbeit ganz einfach machen können.

Erst dann werden Lösungen „sicher besser“. Und erst dann machen wir von GUTJAHR einen Haken dahinter.

So einfach geht perfekt.

Weil GUTJAHR immer die sicherste Lösung hat.

GUTJAHR ist anerkannter Spezialist für Balkon- und Terrassenbeläge und bietet passende Komplettsysteme sowohl für drainierte Belagsaufbauten als auch für die Verbundverlegung. Mit dem umfangreichen DiProtec® Abdichtungsprogramm hat GUTJAHR intelligente Lösungen entwickelt, die die Verlegearbeiten jetzt erheblich einfacher, schneller und sicherer machen.

Die GUTJAHR Abdichtungsprodukte sind optimal auf die Anforderungen im Balkon-/Terrassenbereich abgestimmt und wurden speziell für die bewährten GUTJAHR Drainagesysteme konzipiert. Dadurch gewährleisten sie maximale Sicherheit und Verlegefreundlichkeit. Umfangreiche Untersuchungen unabhängiger Institute und bauaufsichtliche Prüfzeugnisse belegen die hohe Qualität und Leistungsfähigkeit.



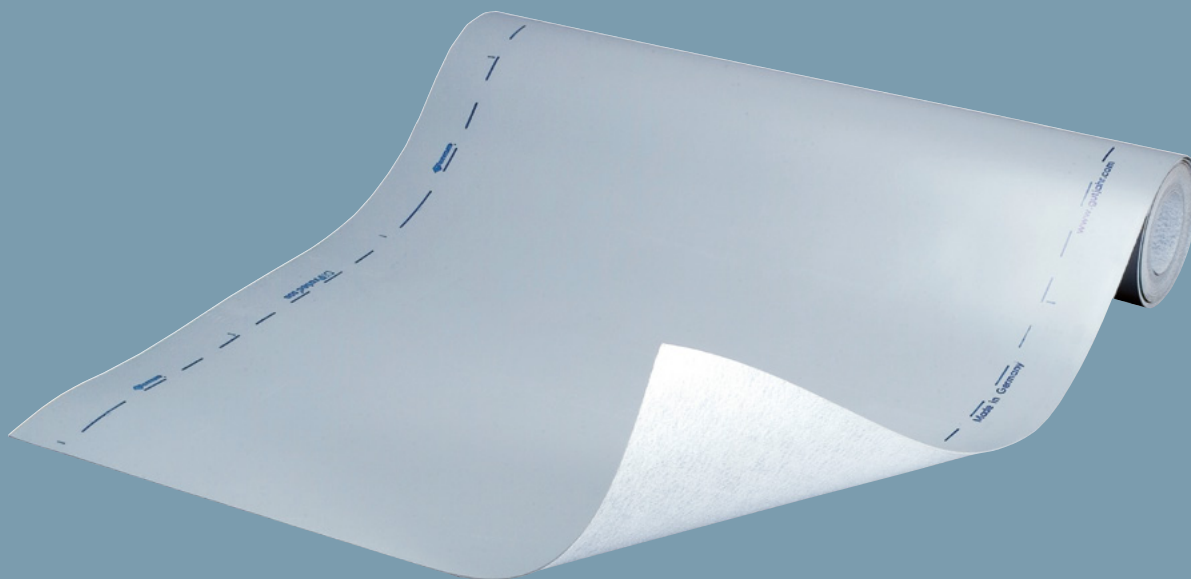
WEIL SICHER BESSER IST

Weil GUTJAHR weiß, was Verleger brauchen.

Der Faktor Zeit, und damit auch Kosten, spielt sowohl im Neubau als auch bei der Sanierung eine wesentliche Rolle. Die sichere Abdichtung von Balkonen und Terrassen mit herkömmlichen Lösungen erfordert oft viele, umständliche Verarbeitungsschritte, Wartezeiten zwischen den Arbeitsgängen und birgt das Risiko von Verarbeitungsfehlern.

Deshalb liegen bahnenförmige Abdichtungssysteme für den Balkon-/Terrassenbereich im Trend, weil sie in nur einem Arbeitsschritt eine definierte Schichtstärke gewährleisten und aufgrund der rationelleren Verarbeitung Zeitvorteile bieten.

Allerdings unterliegen Balkone und Terrassen besonderen Problemen und Anforderungen, insbesondere bei der Sanierung. Die oftmals fehlende Aufbauhöhe lässt dickschichtige Lastverteilungsschichten, wie sie bei konventionellen Bahnenabdichtungen üblich sind, nicht zu. Deshalb hat GUTJAHR Lösungen entwickelt, die speziell diese Probleme als auch andere knifflige Anschlussdetails sicher und einfach lösen.



Schnelle Verlegung

DiProtec® SDB wird lose verlegt – ohne aufwändige Untergrundvorbereitung. Grundierung und Trocknungszeiten entfallen dadurch. Die Schnelldichtbahn ist sofort wasserdicht, schlagregenfest sowie bege- und überarbeitbar.

Verarbeitungssicher

Verarbeitungssicher durch definierte Schichtstärke von ca. 1,8 mm. Einfache Maß- und Schneideinteilung sowie sichere Einhaltung der Überlappungsbreite durch aufgedruckte Hilfslinien.

Einfaches Andichten

Stoßverbindungen, Profilan schlüsse und Wandanschlüsse erfolgen mit den selbstklebenden DiProtec® AB Systemdichtbändern. Ein direkter Anschluss an GUTJAHR Systemprofile ist möglich ohne vorheriges Anspachteln der Profilstöße.

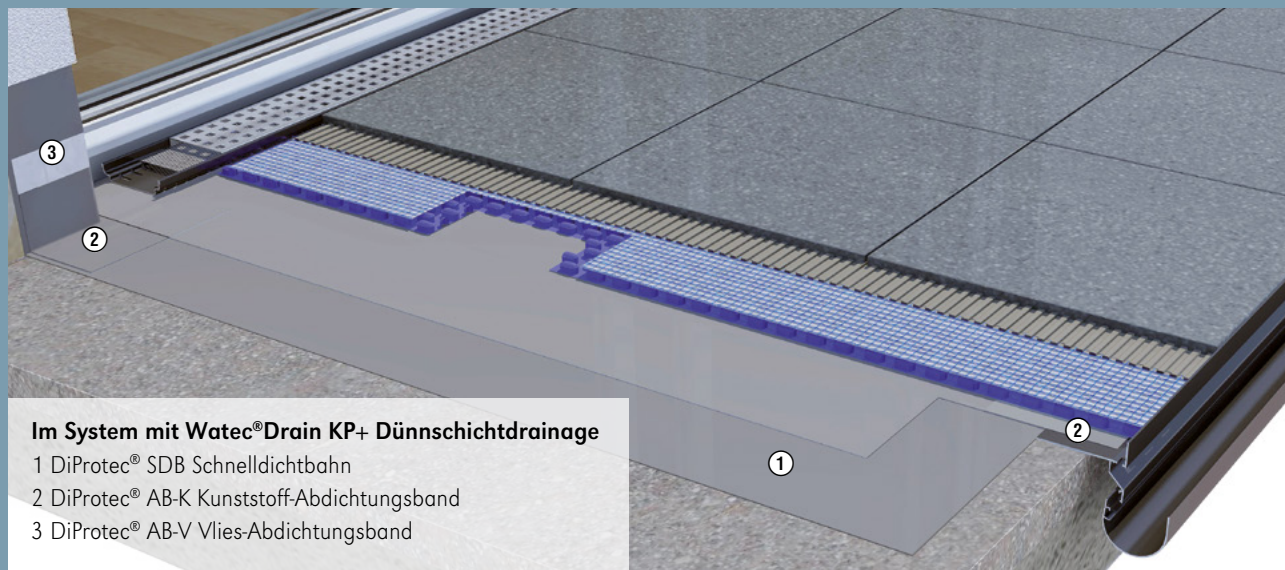
Auch auf kritischen Untergründen

Durch das integrierte unterseitige Dampfdruckausgleichsvlies kann auch auf feuchtem Untergrund oder altem Fliesenbelag ohne Schwierigkeiten gearbeitet werden.

Sicher im System

Einsetzbar als Bahnenabdichtung unter allen AquaDrain® und Watec® Drainagen, sowie unter TerraMaxx® Systemen. DiProtec® SDB ist aus hochreißfestem Kunststoff mit Glasvlieseinlage – das gewährleistet optimale Formstabilität und verhindert das Eindringen der Drainage in die Abdichtung – auf frei auskragenden Balkonen/Laubengängen und erdberührten Terrassen.

Lose verlegte, hochreißfeste Kunststoff-Schnelldichtbahn für eine sichere Verlegung.



Im System mit Watec® Drain KP+ Dünnschichtdrainage

- 1 DiProtec® SDB Schnell dichtbahn
- 2 DiProtec® AB-K Kunststoff-Abdichtungsband
- 3 DiProtec® AB-V Vlies-Abdichtungsband

Einfache Verarbeitung im durchdachten Komplettsystem



DiProtec® SDB wird einfach auf dem Untergrund ausgerollt und ohne Untergrundvorbereitungen und Wartezeiten lose verlegt.



Die Verbindung der Abdichtungsbahnen untereinander und der Anschluss an Profile erfolgt einfach, sicher und schnell dank der GUTJAHR Dichtbandtechnologie mit den speziellen selbstklebenden DiProtec® AB-K Dichtbändern.



Direkt nach Verlegung der Schnelldichtbahn kann ein drainierender Belagsaufbau mit AquaDrain®, Watec® oder TerraMaxx® Systemen ausgeführt werden.

Auch für schwierige Anschlussdetails

In Kombination mit dem DiProtec® FLK Flüssigkunststoff lassen sich auch knifflige Anschlussdetails (z.B. Geländerpfosten) sicher im GUTJAHR System abdichten.

Vorgefertigte Innen-/Außenecken und System-Bodenabläufe komplettieren das System.

Geprüfte Sicherheit

Mit CE-Kennzeichnung nach DIN EN 13967.
Mit Funktionsprüfung bei
cbm, Prüfbericht-Nr. 51-10-0147





DiProtec® AB-K

Selbstklebendes Butyl-Dichtband mit Kunststoff-Oberseite

Einsatzbereich:

- Abdichten der Stöße von DiProtec® SDB Abdichtungsbahnen
- Anschluss von DiProtec® SDB Abdichtungsbahnen an ProFin® Randprofile
- Abschluss auf DiProtec AB-K bei Anschluss an aufgehende Bauteile (Wände/Sockel/Brüstungen), zur Aufnahme von Putz bzw. Klebemörtel für Sockelfliesen (z. B. ProFin® SP Sockelprofil)

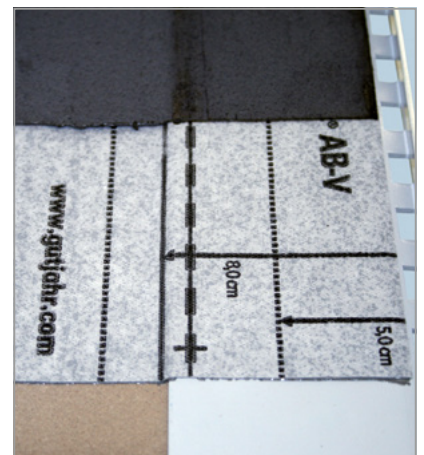


DiProtec® AB-KV

Selbstklebendes Butyl-Dichtband mit halb Kunststoff, halb Vlies-Oberseite

Einsatzbereich:

- Anschluss von mineralischen Dichtschlämmen an ProFin® Randprofile bei drainierten Belagsaufbauten



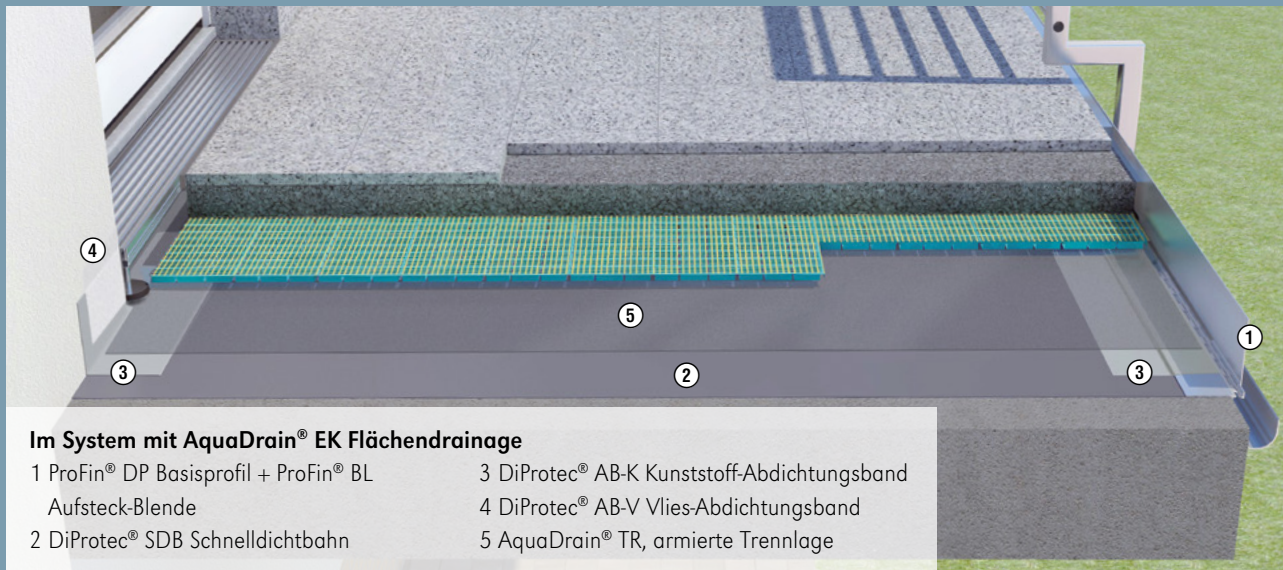
DiProtec® AB-V

Selbstklebendes Butyl-Dichtband mit Vlies-Oberseite

Einsatzbereich:

- Anschluss von mineralischen Dichtschlämmen an ProFin® DP11 Randprofil und Verlegung von Fliesen im Verbund (ohne Flächendrainage)
- Anschluss an aufgehende Bauteile (Wände/Sockel/Brüstungen), zur Aufnahme von Putz bzw. Klebemörtel für Sockelfliesen (z. B. ProFin® SP Sockelprofil)

Einmalige Dichtbandtechnologie für einfaches, sicheres An- und Abdichten.



Im System mit AquaDrain® EK Flächendrainage

- | | |
|---|---|
| 1 ProFin® DP Basisprofil + ProFin® BL Aufsteck-Blende | 3 DiProtec® AB-K Kunststoff-Abdichtungsband |
| 2 DiProtec® SDB Schnelldichtbahn | 4 DiProtec® AB-V Vlies-Abdichtungsband |
| | 5 AquaDrain® TR, armierte Trennlage |

Einfacher Anschluss von Abdichtungen an Balkonrandprofile – in nur einem Arbeitsgang

Die selbstklebenden DiProtec® AB Abdichtungsbänder in Verbindung mit den ungestanzten GUTJAHR Balkonrandprofilen mit breitem Klebeschenkel ermöglichen einen einfachen und sicheren Anschluss der GUTJAHR Bahnenabdichtung – in nur einem Arbeitsgang.

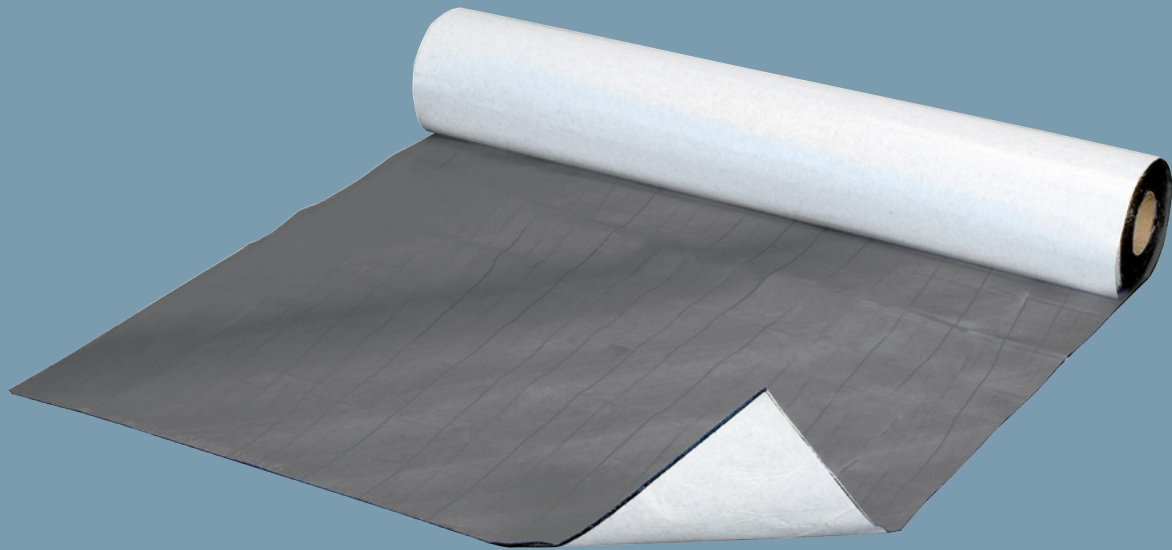
Das Dichtband wird mit einer Hälfte einfach auf den Klebeschenkel des angeübten Profils aufgeklebt. Mit der anderen Hälfte erfolgt der Anschluss an die jeweilige Abdichtung. Wartezeiten zwischen den Arbeitsgängen und das Risiko von Verarbeitungsfehlern entfallen.

Auch Tür- und Wandanschlüsse lassen sich mit den Abdichtungsbändern sicher und schnell ausführen.

Geprüfte Sicherheit in Verbindung mit der DiProtec® SDB Abdichtungsbahn, den ProFin® DP Randprofilen und ProFin® SP Sockelprofilen

Mit Prüfbericht des cbm (Zentrum Baustoffe und Materialprüfung München, Untersuchungsbericht Nr.: 51-10-0147).





Optimale Planlage

Dank spezifischer Materialeigenschaften beugt die DiProtec® KSK Bitumen-Kaltselbstklebebahn Faltenbildung vor und garantiert eine optimale Planlage und beste Stabilität.

Selbstklebend für eine leichte Verarbeitung

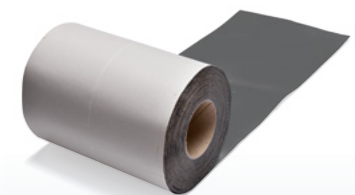
Das doppelseitig silikonisierte Abreißpapier verhindert ungewolltes Verkleben der Bahnen untereinander und erleichtert das Verlegen enorm. Einfache Maß- und Schneide-einteilung sowie sichere Einhaltung der Überlappungsbreite durch aufgedruckte Hilfslinien.

Untergrundfeuchte wird gesperrt

DiProtec® KSK kann auf noch matt feuchten Untergründen angewendet werden. Der DiProtec® PR-ZE Spezial-Silikat-Primer, der nicht mehr anlösbar ist und die Poren des Estrichs/Betons verschließt, sperrt nachrückende Feuchte aus dem Untergrund und verhindert ein Ausbluten des Bitumens.

Sicher im System

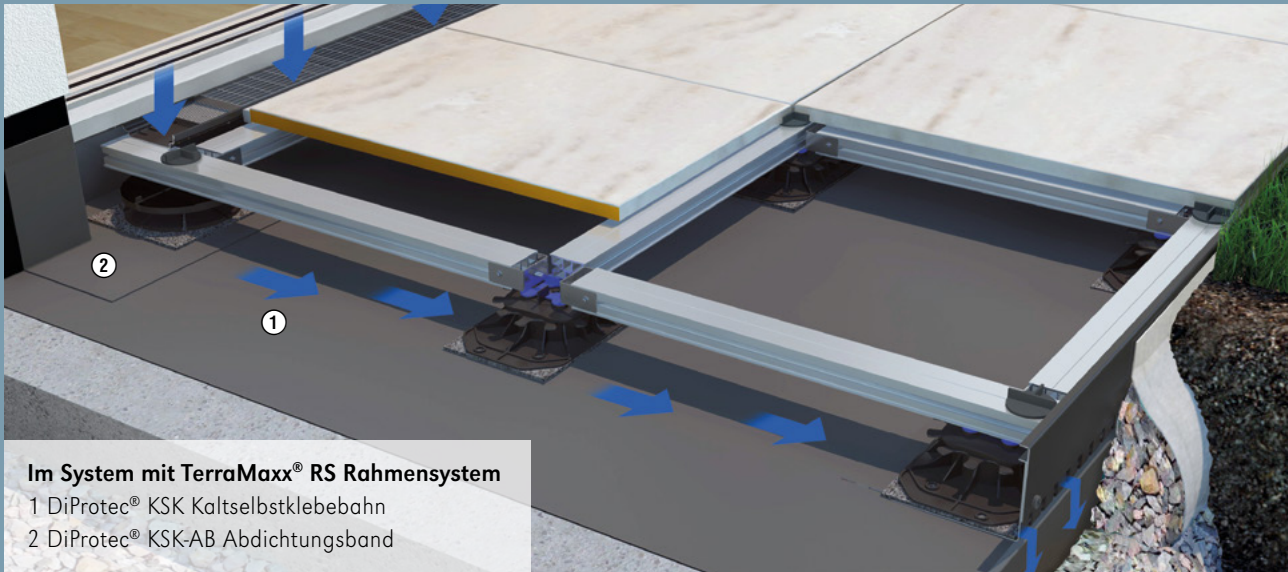
Einsetzbar als Bahnenabdichtung unter allen AquaDrain® Drainagen und TerraMaxx® Systemen.



DiProtec® KSK-AB – Abdichtungsband

- Material: Kaltbitumen mit speziellem Materialmix für erhöhte Reißfestigkeit; selbstklebend
- Zum Abdichten von Stoßverbindungen und Wand-/Bodenanschlüssen
- Zum Abdichten der Stöße zwischen DiProtec® KSK und ProFin® DP Randprofilen
- Doppelseitig silikonisiertes Papier vermindert ungewolltes Verkleben der Bahnen untereinander

Kaltselfstklebebahn optimiert speziell für Balkone und Terrassen – mit perfekter Planlage.



Im System mit TerraMaxx® RS Rahmensystem

- 1 DiProtec® KSK Kaltselfstklebebahn
- 2 DiProtec® KSK-AB Abdichtungsband

Einfache Verarbeitung im durchdachten Komplettsystem



Abzudichtende Flächen, Boden und Sockelbereich werden mit DiProtec® PR-ZE Primer grundiert.



Das DiProtec® KSK-AB Abdichtungsband – ausgestattet mit einem zweigeteilten Silikonpapier – wird auf den Profilschenkel aufgeklebt.



Zum Verkleben mit dem Untergrund wird die DiProtec® KSK-Bahn umgeschlagen, das Silikonpapier abgezogen und die Bahnen mit mind. 10 cm Überlappung verklebt.



Der Boden-Wandanschluss erfolgt mit dem DiProtec® KSK-AB Abdichtungsband, das ebenfalls mit 10 cm Überlappung mit der DiProtec® KSK-Bahn verklebt wird.

Optimales Zubehör

Vorgefertigte Innen-/Außenecken und System-Bodenabläufe komplettieren das System.



Geprüfte Sicherheit

Mit CE-Kennzeichnung nach DIN EN 13969 und nach cfm, Prüfbericht-Nr. 51-10-0147.

Abdichtung nach 18533-Teil 2, für frei auskragende Balkone/Laubengänge und erdberührte Terrassen.

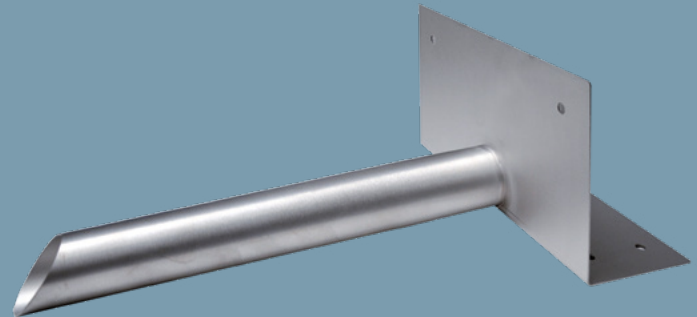


DiProtec® FLK

DiProtec® PR



DiProtec® DRAIN-BR Brüstungsspeier

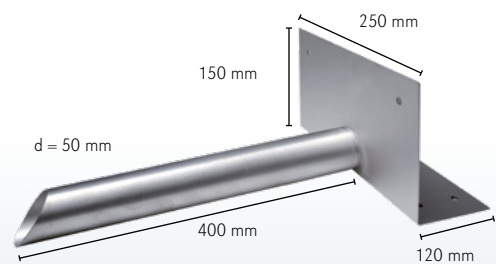


DiProtec® FLK – Alkalibeständige Flüssigkunststoff-Andichtung

- Zur Abdichtung tiefer gelegter Linienentwässerungen (z.B. vor Brüstungen)

DiProtec® PR Spezial-Primer

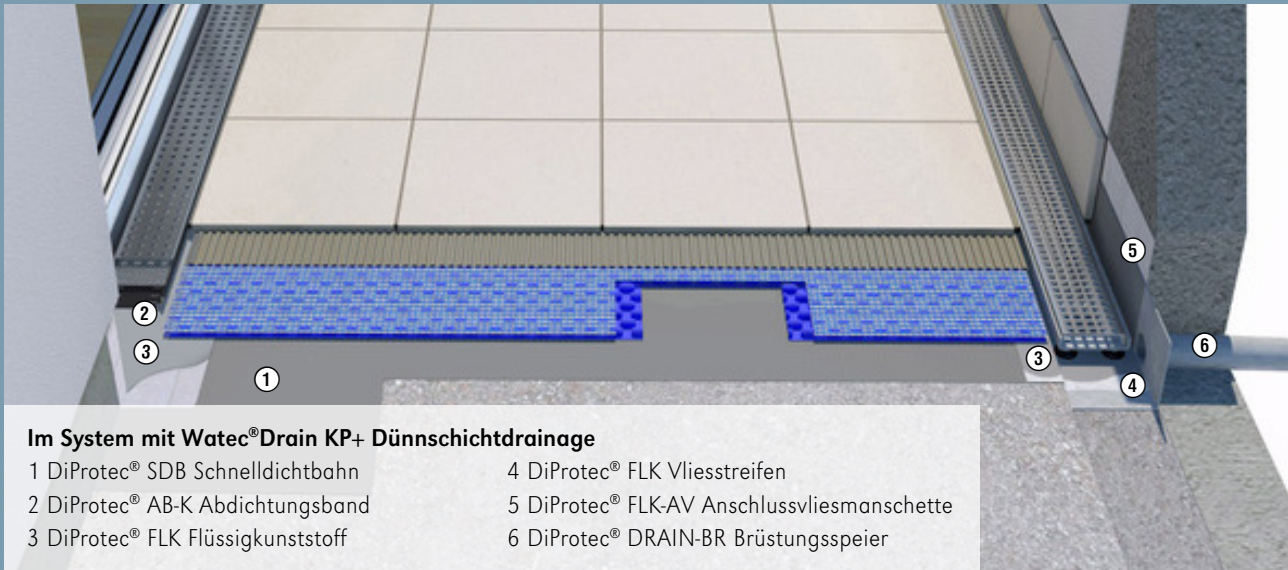
- **DiProtec® PR-ZE:**
Für den Anschluss von DiProtec® FLK Flüssigkunststoff und DiProtec® AB Dichtbänder an zementäre Untergründe
- **DiProtec® PR-DB:**
Für den Anschluss von DiProtec® FLK Flüssigkunststoff an DiProtec® SDB Schnelldichtbahn
- **DiProtec® PR-MT:**
Als Grundierung und Reiniger für metallische Untergründe



DiProtec® DRAIN-BR Brüstungsspeier

- Zur Entwässerung von Balkon- und Terrassenflächen, die durch eine Brüstung begrenzt werden
- Einsatz in der Abdichtungsebene
- Brüstungsspeier aus Edelstahl, Werkstoff Nr: 1.4301, gebeizt
- Speierrohr Ø 50 mm, bauseits ablängbar

Flüssigkunststoff-Abdichtung und Primer – die Profis für knifflige Abdichtungsdetails.



Im System mit Watec® Drain KP+ Dünnschichtdrainage

- | | |
|-----------------------------------|---|
| 1 DiProtec® SDB Schnelldichtbahn | 4 DiProtec® FLK Vliesstreifen |
| 2 DiProtec® AB-K Abdichtungsband | 5 DiProtec® FLK-AV Anschlussvliesmanschette |
| 3 DiProtec® FLK Flüssigkunststoff | 6 DiProtec® DRAIN-BR Brüstungsspeier |

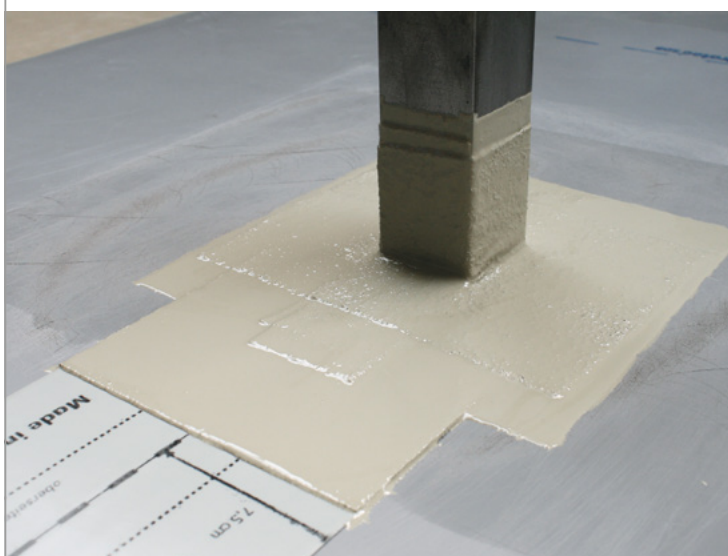


Anbindung der DiProtec® SDB Schnelldichtbahn an schwierige Bereiche

DiProtec® FLK Flüssigkunststoff und die verschiedenen DiProtec® PR Primer wurden speziell abgestimmt auf die Anbindung der DiProtec® SDB Schnelldichtbahn an schwierige Bereiche wie Balkongeländerpfosten, Durchdringungen, Türleibungen oder an unterschiedliche Materialien wie Holz, Kunststoff, Metall oder Bitumen. Und das ohne einen zusätzlich erforderlichen Alkalischutz, denn DiProtec® FLK ist alkalibeständig.

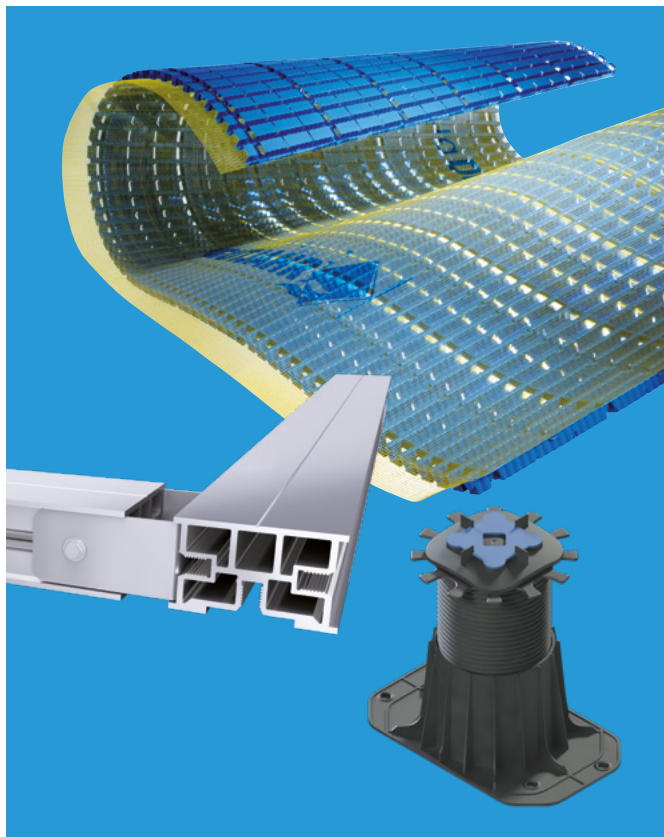
Lösung für aufgehende Bauteile

Im System lässt sich die DiProtec® FLK Flüssigkunststoff wie auch die DiProtec® AB Dichtbänder einfach und sicher an aufgehende Bauteile und auch an die ProFin® DP Randprofile und ProFin® SP Sockelprofile anschließen.



OPTIMAL ABGESTIMMTE SYSTEMKOMPONENTEN –

Drainage- und aufgestelzte Systeme



Für die dauerhaft sichere Entwässerung von Balkonen, (Dach-)Terrassen, Treppen und Außenflächen

- **Kapillarbrechende Funktion** bietet sicheren Schutz vor Ausblühungen, Feuchtflecken und Belagsunebenheiten.
- **Drainage-Systeme stellen den Belag auf und führen Sickerwasser gezielt von der Abdichtungsebene ab.**
- **Die Kombination aus Spezialvliesen und aufkaschierten Gittergeweben** bietet Lösungen für alle Belagsarten, Belagsformate, Untergründe und Verlegearten.
- **Geprüftes Wasserableitvermögen.**
- **Trittschallgeprüft.**
- Das **Aluminium Rahmensystem TerraMaxx® RS** ist leichtgewichtig, super schnell und bei jeder Witterung trocken zu verlegen.



gutjahr.com/Drainagen

Systeme zur Randentwässerung



Gezielte, regelgerechte Randentwässerung von Balkonen

- **Sichere Anbindung der Abdichtung an Randprofile.** Ungestanzte Profilschenkel garantieren eine optimale Anhaftung der speziellen, selbstklebenden DiProtec® AB Systemdichtbänder.
- **Profile mit verdeckter Entwässerung** – so hinterlässt das Sickerwasser keine unansehnlichen Kalk- und Schmutzablagerungen auf dem Profil.
- **Drainprofile und aufsteckbare Blenden im Baukastensystem, so lassen sich 12 Aufbauhöhen mit nur 6 Produkten realisieren.** Die Entkopplung von Profil und Blende verhindert Schäden in der Abdichtungsschicht durch thermisch bedingte Scherspannungen.
- **Direkt einhängbare Balkonrinnen aus hochwertigem, pulverbeschichtetem Aluminium** macht die Balkonrinnen besonders leicht, attraktiv und dauerhaft wertbeständig.
- **Vorgefertigte steckbare Systemkomponenten** machen die Montage einfach, flexibel und sauber.
- **Einfache und saubere Verarbeitung** durch steckbare Fallrohrsysteme aus Aluminium.
- **Erhältlich in alumetallic und der Trendfarbe anthrazitmetallic.**



gutjahr.com/Profile

FÜR EIN MAXIMAL SICHERES KOMPLETTSYSTEM

Drainrost-Systeme



Maßgeschneiderte, patentierte Drainrost-Systeme für regelgerechte Türanschlüsse

- **Maximale Entwässerungsleistung** durch nach unten offenen Drainrost im System mit AquaDrain® Drainagen.
- **Einfaches, präzises Ausrichten auf Belagsniveau** durch stufenlos von oben verstellbare Drehfüße.
- **Schutz vor Versottung durch integrierten Schmutzfilter.** Verhindert, dass Schmutz in den Drainrost fällt und gewährleistet so die dauerhafte Entwässerungsleistung von Drainrost und Drainage.
- **Zeit- und kostensparendes Ablängen**, einfach und variabel, direkt auf der Baustelle.
- **Rampenartige, stufenlose Verstellbarkeit ermöglicht barrierefreie Schwellen ohne Wasserrückstau-Risiko (AquaDrain® BF-FLEX).**



gutjahr.com/Drainroste

Kleber und Mörtelsysteme



Mörtelsysteme und die Fuge aus der Tube

- **MorTec® DRAIN-ZE ist ein zementärer Drainmörtel** zum Einsatz auf TerraMaxx® DS Drainstetlagern, auf AquaDrain® EK und HU-EK Flächendrainagen, sowie auf AquaDrain® SD Stufendrainagen.
- **MorTec® DRAIN-EP dünnsschichtiges Drainmörtelsystem:**
Reduziert die erforderliche Aufbauhöhe um mind. 25 mm im Vergleich zu mineralischen Drainmörtel-Systemen – ideal für die Sanierung oder bei fehlenden Aufbauhöhen.
Unterstützt in Kombination mit Drainagen die schnelle Entwässerung und beschleunigt das Abtrocknen von Natursteinbelägen.
- **MorTec® SOFT – „Fuge aus der Tube“ Fugenfüllstoff:**
Alternativer, elastischer Fugenfüllstoff zur Ausbildung elastischer, spannungsreduzierter Fugen. Spannungen durch Temperatur- und Wetteränderungen können sich so von Platte zu Platte abbauen.
Einheitliche Fugenoptik – Bewegungs- und Belagsfugen in gleicher Breite möglich.
Zementäre Fugenanmutung dank spezieller Feinkornstruktur.



gutjahr.com/Kleber




Ihr GUTJAHR Partnerhändler:

GUTJAHR
Systemtechnik GmbH

Philipp-Reis-Straße 5-7
D-64404 Bickenbach
Tel.: +49 (0) 6257 9306-0
Fax: +49 (0) 6257 9306-31

info@gutjahr.com
www.gutjahr.com

Besuchen Sie uns auf

-  gutjahr.systemtechnik
-  gutjahrbausysteme
-  gutjahr_systemtechnik

Partner im **FACHVERBAND
FLIESEN
UND NATURSTEIN**



im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes



Sicher besser.

GUTJAHR

