

DEIN SICHERER WEG INS TROCKENE.

UZIN Feuchtesperren für alle Anwendungen.



UZIN FEUCHTESPERREN.

Seite

FÜR UMWELTFREUNDLICHES ARBEITEN.

HydroBlock-System

4 / 5

AUF ALLE FÄLLE BELASTBAR.

Epoxidharzgrundierungen

6 / 7

WENN'S SCHNELL GEHEN MUSS.

1-K PUR Grundierungen

8 / 9

IN TROCKENEN BAHNEN.

Abdichtungsbahn

10 / 11

Wenn der Boden perfekt werden soll, führt häufig kein Weg an einer Feuchtigkeitsabspernung vorbei. Als professioneller Komplettanbieter für Bodenverlegesysteme arbeitet UZIN deshalb ständig an neuen Lösungen, um Ihnen den Weg ins Trockene so sicher und komfortabel wie möglich zu gestalten.

Egal ob Sie ein umweltfreundliches, schnelles oder belastbares System suchen, die verschiedenen UZIN Feuchtesperren bieten Lösungen für alle Situationen – wählen Sie einfach je nach Objekt, Situation, Anwendung und Präferenz die für Sie passende.



FÜR UMWELTFREUNDLICHES ARBEITEN.

UZIN HydroBlock-System

ist das erste ökologische Komplettsystem von UZIN für die feuchtesperrende Untergrundvorbereitung auf Zementestrichen bis 5 CM-%. Die Kombination aus zwei Spezial-Primern und der feuchtebeständigen Systemspachtelmasse Hydro LevelStar ist eine vollwertige Alternative auf restfeuchten Zementestrichen zu EP- und PUR-Produkten. Das UZIN HydroBlock-System ist umwelt- und vor allem verarbeiterfreundlich.

UZIN Hydro Primer 1 und 2

sind zwei alkalibeständige Spezialgrundierungen, die einen wichtigen Beitrag zur Feuchtesperre innerhalb der Systemkomponenten übernehmen. Zusätzlich sichert Primer 1 die Anhaftung am Untergrund und bindet den Staub, während Primer 2 die perfekte Anhaftung an die nachfolgende Spachtelmasse Hydro LevelStar gewährleistet.

UZIN Hydro Primer 1: Art.-Nr. 87402

5-kg-CUBE it simple

UZIN Hydro Primer 2: Art.-Nr. 87405

5-kg-CUBE it simple



UZIN Hydro LevelStar

ist eine feuchtebeständige Spachtelmasse von UZIN. Dank ihrer speziellen Porenstruktur besitzt Sie ein nie dagewesenes Wasserdampf-Adsorptionsvermögen und bindet die noch übrige Restfeuchte, die von den Primern nicht gepuffert wurde. Ihre hohe Druckfestigkeit und der sehr gute Verlauf bilden zudem eine perfekte Basis für den weiteren Bodenaufbau.

Art.-Nr. 87270

20-kg-Sack



Die Vorteile des Systems auf einen Blick:

- + umwelt- und verarbeiterfreundliche Alternative zu herkömmlichen Feuchtesperren
- + feuchtebeständige Systemspachtelmasse mit hoher Hydro-Adsorption
- + Festigkeit von C35-F6 und damit auch für Parkett geeignet
- + 2 gebrauchsfertige Grundierungen – kein Mischen erforderlich
- + schnelle Trocknung – Zeitspareffekt
- + nachhaltiges System



AUF ALLE FÄLLE BELASTBAR.

UZIN Epoxidharzgrundierungen

lassen sich universell verwenden, wenn es darum geht, sehr feuchte Untergründe auch bei starker Beanspruchung „klassisch“ abzusperren und zu verfestigen. So wird auch nachstoßende Feuchte auf Estrich, Beton und anderen Untergründen zuverlässig zurückgehalten.

UZIN PE 460

ist eine geruchsarme Epoxidharzgrundierung für feuchte oder labile Untergründe. Die 2-K Epoxi-Dichtgrundierung eignet sich im Innen- und Außenbereich – auch bei sehr hohen Restfeuchtwerten – zum Absperren von Feuchtigkeit auf Zementestrichen oder Beton.

- + sicher auch bei sehr hohen Restfeuchtwerten bis 5 CM-%
- + untergrundverfestigend
- + haftet auf fast allen Untergründen
- + nahezu uneingeschränkte Anwendung

Art.-Nr. 8451

10-kg-Eimer



UZIN PE 480 NEU

ist eine 2-K Epoxidharzgrundierung ohne maximalen Restfeuchtwert. So eignet sie sich auch zum sicheren Abdichten von sehr feuchten Estrich-Untergründen. Dank dem neuen Anmischindikator wird dem Verarbeiter durch einen deutlichen Farbumschlag signalisiert, dass beide Komponenten vollständig vermischt sind.

- + keine Feuchtemessung notwendig
- + keine Begrenzung des Restfeuchtwerts
- + komfortabler Anmischindikator*
- + verfestigt den Untergrund
- + haftet auf fast allen Untergründen
- + nahezu uneingeschränkte Anwendung



Art.-Nr. 17340

10-kg-Eimer



**WENN'S
SCHNELL
GEHEN MUSS.**

UZIN 1-K PUR-Grundierungen

sorgen für eine optimale Untergrundvorbereitung, vor allem wenn es mal schnell gehen muss. Die universellen Lösungen helfen auf nahezu allen Untergründen, Restfeuchte im Untergrund abzusperren. Die einfach zu verarbeitenden Grundierungen gehen dabei einen idealen Haftverbund mit UZIN Reaktionsharzklebstoffen ein.

UZIN PE 414 BiTurbo

trocknet extrem schnell. So kann bereits nach einer Stunde weitergearbeitet werden. Die 1-K PUR-Schnellgrundierung ist bei zeitkritischen Projekten auf feuchtebeständigen Untergründen mit Restfeuchte bis 4 CM-% prädestiniert. Darüber hinaus verfestigt sie labile und poröse Untergründe.

- + extrem schnell trocknend
- + optimale Verarbeitungseigenschaften
- + exzellentes Eindringvermögen
- + besonders für nachfolgende Parkettverlegung geeignet

Art.-Nr. 41364

12-kg-KU-Kanister



UZIN PE 412

ist eine gebrauchsfertige 1-K Polyurethangrundierung mit vielseitigen Einsatzbereichen. Sie ist einfach zu verarbeiten und eignet sich zum Beispiel für Bodenbelag- und Parkettarbeiten auf restfeuchten Untergründen.

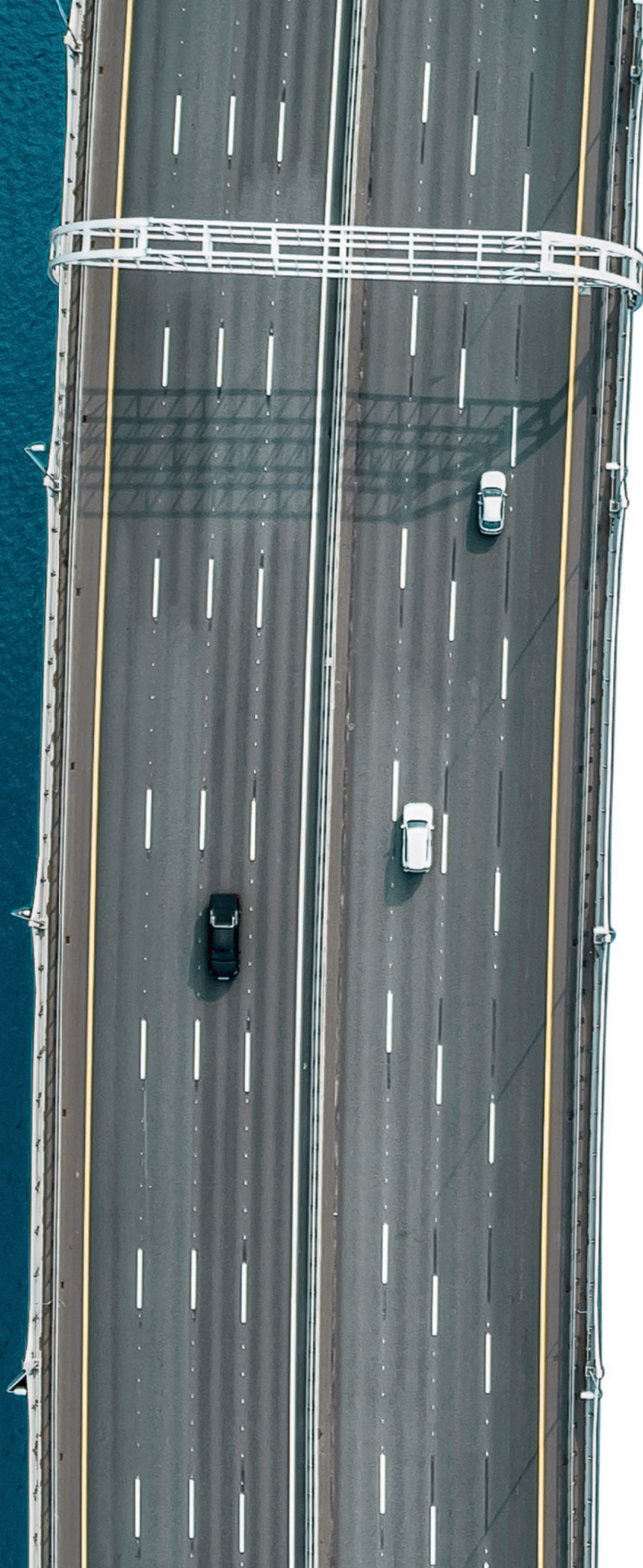
- + leicht aufwalz- und spachtelbar
- + sehr gutes Eindringvermögen
- + exzellente Haftvermittlung
- + kann abgequarzt werden

Art.-Nr. 85887

12-kg-KU-Kanister



IN TROCKENEN BAHNEN.



UZIN Abdichtungsbahn

ist dank ihrer Flexibilität sehr renovierungsfreundlich. Da sie „nur“ ausgerollt wird, kommt sie ohne Trocknungszeit und ohne Anmischen zur Absperrung von Feuchtigkeit aus. Sie eignet sich für das Kleben neuer Bodenbeläge ohne Beschädigung vorhandener Nutzböden und lässt sich später leicht wieder aufnehmen.

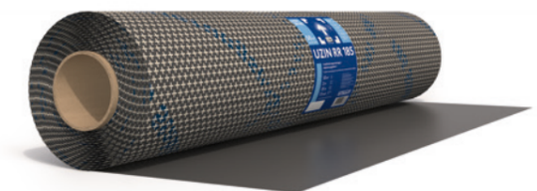
UZIN RR 185

eignet sich für die wiederaufnehmbare Verlegung von Textil-, PVC- und CV-Belägen und sperrt dabei auch Estriche mit erhöhter Restfeuchte ab. Die dampfdichte Unterlage lässt sich lose auf allen ausreichend ebenen und festen Untergründen mit geringer Aufbauhöhe verlegen.

- + dampfdicht und nicht saugfähig
- + leicht wiederaufnehmbar
- + auf Calciumsulphat-Estrich anwendbar
- + als Stabilisierungsunterlage einsetzbar

Art.-Nr. 9378

1 Rolle (2 m x 25 m)



UZIN FEUCHTESPERREN IM SYSTEMVERGLEICH.

	UZIN HYDROBLOCK-SYSTEM	POLYURETHANE (UZIN PE 414 BITURBO)	EPOXIDHARZ-GRUNDIERUNGEN (UZIN PE 460 / UZIN PE 480)	
ZEIT	+	++	+	
GEFAHRSTOFF	++	+	-	
NACHHALTIGKEIT	++*	-	-	
VERARBEITUNG	++	+	+	
UMWELT				
FREIGELEGEBENE RESTFEUCHTE DES UNTERGRUNDS	BIS 5 CM-%	BIS 4 CM-%	PE460 BIS 5 CM-%	PE480 OHNE BEGRENZUNG

*60 % niedrigeres Treibhauspotenzial und 64 % weniger Primärenergiebedarf als zur Feuchteabspernung eingesetzte Epoxidharz- und Polyurethanprodukte

UZIN | A brand of Uzin Utz Group

Uzin Utz AG | Dieselstraße 3 | 89079 Ulm

Telefon +49 (0)731 4097-0 | Telefax +49 (0)731 4097-110

E-Mail info@uzin.de | www.uzin.de