

codex[®]
EXKLUSIV FÜR ECHTE PLATTENLEGER.

X-BOARD

DIE NEUE BAUPLATTE
FÜR ECHTE FLIESENLEGER

ABGESTIMMTES
BAUPLATTEN-SORTIMENT

UZIN UTZ[®]

INHALTSÜBERSICHT

Inhaltsverzeichnis / Einsatzbereich	01
Stabiles Leichtgewicht für formschöne Wände	02
1. Anwendung nicht tragfähige / unebene Untergründe	05
2. Anwendung Übergang Trockenbauwände	06
3. Anwendung Installation auf Trockenbauwänden mit Nische	07
4. Anwendung tragfähige / ebene Untergründe	08
5. Anwendung Bodenverkleidung auf Estrich / Holzuntergründen	09
6. Anwendung Rohrverkleidung mit X-Board Winkel oder U-Element	10
7. Anwendung Wannerverkleidung	11
8. Anwendung Installation WC-Vorwand	12
9. Anwendung Bau von Waschtischen, Ablagen oder Möbeln	13
Produktübersicht	14 – 15

EINSATZBEREICHE

Im codex Bauplatten-Sortiment das passende codex X-Board für sämtliche Einsatzbereiche finden:

Bereich	X-Board Dicken	Seite
Böden ausgleichen	20, 30, 40, 50 mm	09
Wände ausgleichen	4, 6, 10, 20, 30, 40, 50 mm	05, 06, 07, 08
Wände ausgleichen über Fliesenspiegel	4, 6, 10, 20, 30, 40, 50 mm	06
Aufbringen auf Ständerwerk	20, 30, 40, 50 mm	07
Wände dämmen	10, 20, 30, 40, 50 mm	05, 06, 07, 08
Decken und Böden dämmen	10, 20, 30, 40, 50 mm	09
Treppen sanieren	20, 30, 40, 50 mm	
Wannenverkleidung	20, 30, 40, 50 mm	11
Raumteiler	20, 30, 40, 50 mm	10
Podeste / Ablage / Sockel	30, 40, 50 mm	13
Möbel und Regale	30, 40, 50 mm	13
Waschtische	40, 50 mm	13
Küchenarbeitsplatten	40, 50 mm	13
Blumentöpfe / -kästen	20, 30, 40, 50 mm, U-Element	13
Rohrverkleidungen	U-Element, Winkelement	10
WC-Verkleidungen	20, 30, 40, 50 mm	12

STABILES LEICHTGEWICHT FÜR FORMSCHÖNE WÄNDE

Top-Qualität für höchste Ansprüche. Die extrem formstabilen Hartschaum-Bauplatten sind vor allem eins: sicher – stabil – schnell. Mit wenigen Handgriffen sind die codex X-Boards am vorgesehenen Einsatzort eingebaut. Dabei geht der Aufbau dem Verleger leicht von der Hand, da diese Platte extra leicht zu schneiden ist. Mit 7 unterschiedlichen Stärken, 2 Längen und umfangreichen Zusätzen können kreative Gestaltungsideen kompromisslos umgesetzt werden.

EFFIZIENT IM
NEUBAU – UMBAU –
SANIERUNG

TOP-EIGENSCHAFTEN

- Wenig Gewicht
- Leichte Verarbeitung
- Extrem formstabil
- Wirtschaftlich und zeitsparend
- Extrem druckfest
- Idealer Untergrund für Fliesen, Putz und Spachtelarbeiten
- Wärmedämmend



**NISCHEN
DECKEN**

**RAUMTEILER
RAHMEN
WÄNDE
REGALE**

**MÖBEL
SOCKEL
PODESTE
BLUMENKÄSTEN**

**WASCHTISCHE
KÜCHENPLATTEN**

**BÖDEN
TREPPEN**



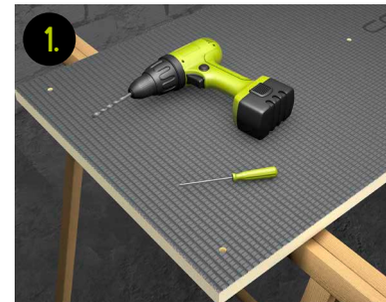
1. ANWENDUNG NICHT TRAGFÄHIGE / UNEBENE UNTERGRÜNDE

Mit wenigen Handgriffen unebene Untergründe ausgleichen und damit für eine unmittelbare belegreife sorgen.

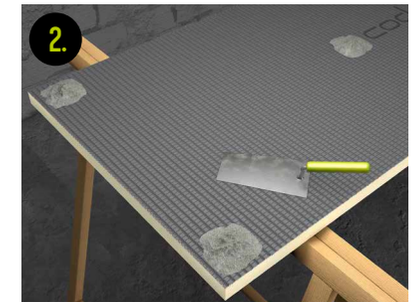
PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex Dünnbettmörtel (S1) oder FM 344 Light / NC 366
- codex Stoßband
- codex Dichtbänder
- codex X-Board Dübel
- codex Dichtschlämme, mineralisch

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



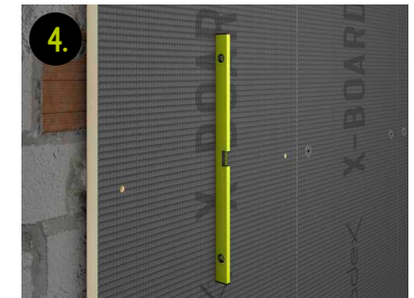
Vorbereitend für die spätere Befestigung kleine Löcher in die codex X-Board bohren bzw. stechen



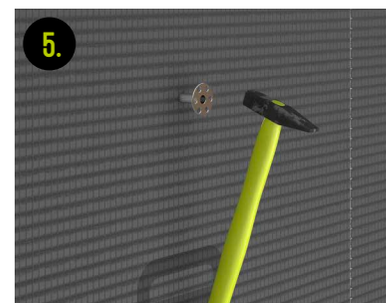
Auf die Löcher mit codex Dünnbettmörtel oder Ansetzmörtel Mörtelbatzen aufbringen



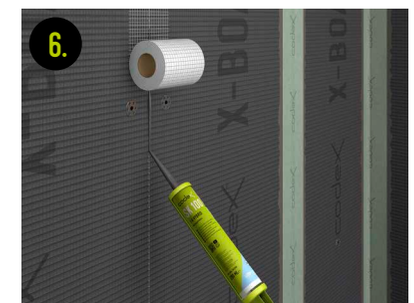
Stoßkanten der codex X-Board Bauplatten mit 1-K Hybrid-Montagekleber codex SK 100 verkleben



codex X-Board Bauplatten sauber aneinander schieben und ausrichten



Nach vollständiger Erhärtung der Mörtelbatzen an den markierten Stellen, Löcher bis in den tragfähigen Untergrund bohren und X-Board Dübel einschlagen



Stöße mit selbstklebendem codex Stoßband fixieren. Im Nassbereich mit codex Dichtband plus codex Dichtschlämme oder codex SK 100 abdichten.



2. ANWENDUNG ÜBERGANG TROCKENBAUWÄNDE

Glatter Anschluss am Übergang zwischen Gipsplatten und codex X-Board durch saubere Kanten.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

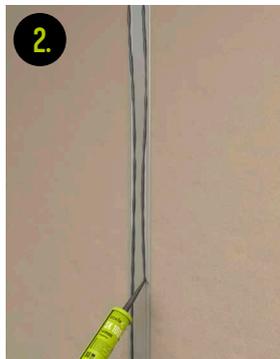
- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex X-Board Stoßband
- codex Dichtbänder
- codex Dichtschlämme, mineralisch

**PERFEKTER
ANSCHLUSS**

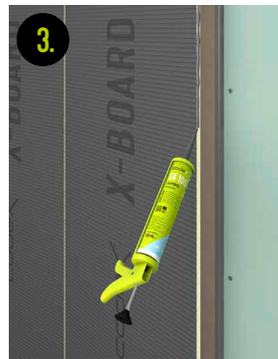
UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



1. Den Übergang zum Gipskarton mit den codex X-Board Bauplatten in Stärke 10 mm erstellen



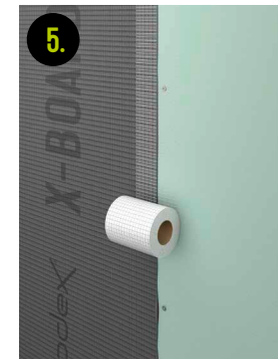
2. Mit codex SK 100 die codex X-Board Bauplatten auf Ständerwerk verkleben



3. Stoßkanten mit dem 1-K Hybrid-Montagekleber codex SK 100 verkleben und abdichten



4. Die codex X-Board Bauplatten sauber aneinander ausrichten (Ständerwerk/Wand)



5. Stöße mit selbstklebendem codex Stoßband fixieren



6. Stöße im Nassbereich nur mit codex Dichtband plus codex Dichtschlämme aufbringen und abdichten



**ELEGANT
GESTALTEN**

3. ANWENDUNG INSTALLATION AUF TROCKENBAUWÄNDEN MIT NISCHE

Durch einfaches Zuschneiden der codex X-Boards
passgenaue Duschnischen individuell ausbauen.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex X-Board Teller
- codex X-Board Stoßband
- codex Dichtbänder
- codex Dichtschlämme, mineralische

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



Je nach Bedarf codex X-Board Bau-
platten zuschneiden. Aussparungen für
Nischen einplanen und ausschneiden



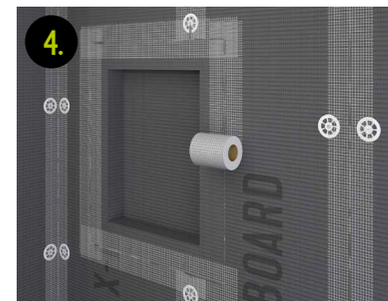
codex X-Board Platten auf Ständerwerk
mit codex SK 100 Hybrid-Montagekleber
verkleben und verschrauben



Zusätzlich kann die Nische mit Bau-
platten und Ständerwerk verklebt und
verschraubt werden



codex X-Board Bauplatten sauber an-
einander ausrichten



Stöße mit selbstklebendem codex Stoß-
band fixieren



Stöße im Nassbereich nur mit codex
Dichtband plus codex Dichtschlämme
aufbringen und abdichten



4. ANWENDUNG TRAGFÄHIGE / EBENE UNTERGRÜNDE

Für eine schnelle und umfangreiche Dämmung von Boden über Wand bis zur Decke.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex Dünnbettmörtel (S1)
- codex Stoßband
- codex Dichtbänder
- codex Dichtschlämme, mineralisch

**UMFANGREICH
DÄMMEN**

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



1. Mit einer Zahnkelle den codex Dünnbettmörtel gleichmäßig auftragen



2. Stoßkanten mit dem 1-K Hybrid-Montagekleber SK 100 auftragen.



3. codex X-Board lang auf Dünnbettmörtel anlegen und andrücken



4. codex X-Board Bauplatten sauber aneinander ausrichten



5. Stöße mit selbstklebendem codex Stoßband fixieren



6. Stöße im Nassbereich nur mit codex Dichtband plus codex Dichtschlämme aufbringen und abdichten



**UNIVERSELL
EINSETZBAR**

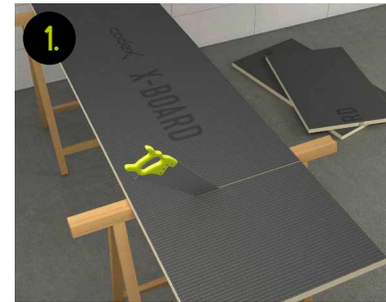
5. ANWENDUNG BODENVERKLEIDUNG AUF ESTRICH / HOLZUNTERGRÜNDE

Je nach vorhandenem Untergrund eine verlegefertige Basis für sämtliche Fliesen- und Natursteinbeläge schaffen.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex Dünnbettmörtel (S1)
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex X-Board Stoßband
- codex Dichtbänder
- codex Dichtschlämme, mineralisch

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



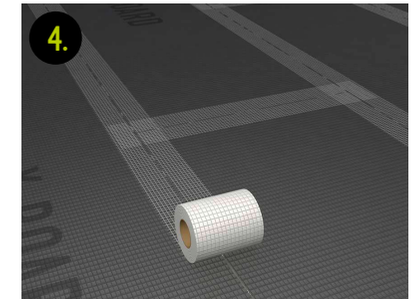
1. codex X-Board Bauplatten je nach Bedarf zuschneiden



2. Auf die Fläche codex Dünnbettmörtel (S1) aufbringen. Bei Bedarf zuvor Grundieren.



3. codex X-Board Platten in den Dünnbettmörtel einlegen. Stoßkanten mit codex SK 100 Hybrid-Montagekleber verkleben.



4. Stöße mit selbstklebendem codex Stoßband fixieren. Im Nassbereich mit codex Dichtband plus codex Dichtschlämme abdichten.



6. ANWENDUNG ROHRVERKLEIDUNG MIT X-BOARD WINKEL ODER U-ELEMENT

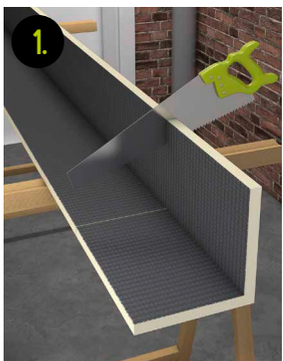
Die raumhohen Formteile verkleiden hervorstehende Röhre an Wänden und Ecken in kürzester Zeit für eine schöne Raumwirkung.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

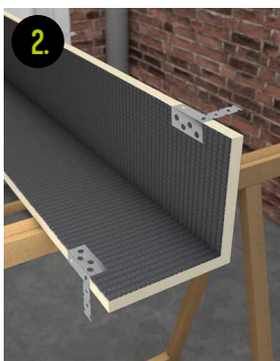
- codex X-Board Winkel- oder U-Element
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex X-Board Stoßband
- codex X-Board Verbinder

STILVOLL
SCHÖN

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



1. Auch codex X-Board Winkелеlement auf benötigtes Maß zuschneiden



2. codex X-Board Anker an vorgesehene Position auf codex X-Board Winkелеlement anbringen



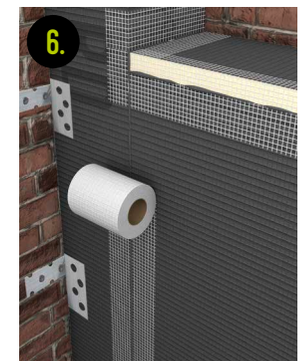
3. codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber auf Stoßkanten aufbringen



4. codex X-Board Winkелеlement bei Bedarf von Boden bis Decke anbringen



5. Anschließend codex X-Board Anker mit Untergrund verschrauben



6. Stöße mit codex SK 100 verkleben und danach mit codex Stoßband fixieren



**BEQUEM UND
SCHNELL**

7. ANWENDUNG WANNENVERKLEIDUNG

Durch einfaches Zuschneiden der codex X-Boards
passgenaue Duschnischen individuell ausbauen.

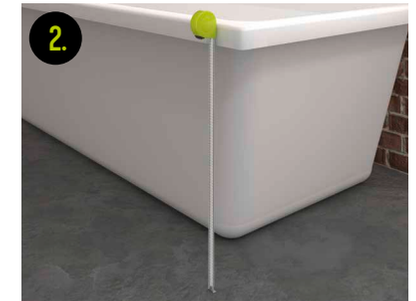
PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex Dünnbettmörtel (S1)
- codex Stoßband
- codex BST 20 Wannen-Dichtband
- codex SB 60 Schnittschutzband
- codex BST 10 Schallschutzband

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



1. Vor dem Einbau Wannendichtband codex
BST 2, Schallschutzband BST 10 an der
Wanne fixieren



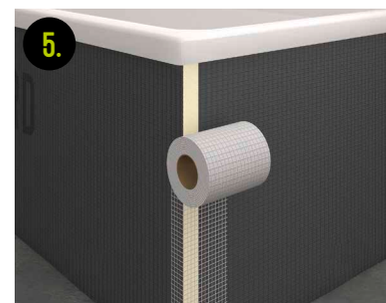
2. Stärke der codex X-Board Bauplatte nach
Wannenmaß auswählen



3. codex X-Board Bauplatte auf Maße der
Badewanne zuschneiden



4. codex SK 100 auf den Stoßkanten
auftragen und unter den Wannenrand
führen und verkleben



5. Stöße mit codex Stoßband fixieren



6. codex Dichtband um die Wannenverklei-
dung führen



8. ANWENDUNG INSTALLATION WC-VORWAND

Alle codex X-Boards halten dem hohen Druck aufgehängter Toiletten mühelos stand.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

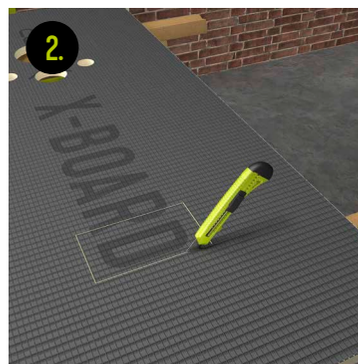
- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex Stoßband

**SEHR
STABIL**

UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



1. Nachdem das Vorwandelement und Ständerwerk aufgebaut ist, Maß nehmen für passende X-Board Bauplatten



2. codex X-Board Bauplatte entsprechend zuschneiden inkl. der Aussparungen für den Drücker



3. codex X-Board Bauplatte mit codex SK 100 auf Ständerwerk befestigen



4. Mit Hybrid- und Montagekleber codex SK 100 die zugeschnittenen schmalen X-Board Platten oben und seitlich verkleben



5. Stöße und Anschlussbereiche mit codex Stoßband fixieren



**MULTIFUNKTIONAL
DESIGNEN**

9. ANWENDUNG BAU VON WASCHTISCHEN, ABLAGEN ODER MÖBELN

Durch einfaches Zuschneiden der codex X-Boards
passgenaue Duschnischen individuell ausbauen.

PRODUKTE FÜR SYSTEMAUFBAU

- codex X-Board
- codex SK 100 1-K Hybrid-Montagekleber
- codex Stoßband
- codex-X-Board U- und H-Anker

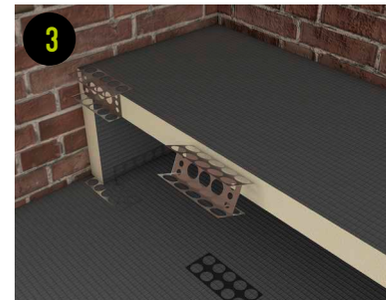
UND SO GEHT'S – ANWENDUNG SCHRITT FÜR SCHRITT



codex X-Board bietet sieben unterschiedliche Stärken für den Bau vielfältiger Badmöbel



codex X-Board Bauplatten sind einfach auf entsprechendes Maß zuzuschneiden



codex X-Board U- und H-Anker stabilisieren diverse Bauplatten-Konstruktionen



Alle Stoßkanten werden mit codex 1-K Hybrid-Montagekleber verklebt und abgedichtet



Viele Ideen, viele Möglichkeiten für individuelle Konstruktionen



Mit der Fliesenlegung kann direkt nach anbringen vom codex Stoßband / codex Dichtband begonnen werden

PRODUKTÜBERSICHT

Art. Nr.	Produktname	Artikel-Kurzbeschreibung
171849	X-Board Hartschaumplatte codex X-Board K 4	Mit Spezialmörtel beschichtete Hartschaumplatte zur Aufnahme von Fliesen und Natursteinbelägen 4 mm Dicke – 1,30 m x 60 cm
171919	codex X-Board K 6	6 mm Dicke – 1,30 m x 60 cm
171920	codex X-Board K 10	10 mm Dicke – 1,30 m x 60 cm
171921	codex X-Board L 10	10 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171922	codex X-Board L 20	20 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171923	codex X-Board L 30	30 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171924	codex X-Board L 40	40 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171925	codex X-Board L 50	50 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171930	codex X-Board K Mischpalette	4, 6, 10 mm Dicke – 1,30 m x 60 cm
171931	codex X-Board L Mischpalette	10, 20, 30, 40, 50 mm Dicke – 2,60 m x 60 cm
171926	X-Board Winkelement codex X-Board Winkelement 150	Vorgefertigte Winkelemente für rechtwinklige Verkleidungen 20 mm Dicke – 2,60 m x 15/15 cm
171927	codex X-Board Winkelement 200	20 mm Dicke – 2,60 m x 20/20 cm
171928	codex X-Board Winkelement 300	20 mm Dicke – 2,60 m x 30/30 cm
171929	codex X-Board Winkelement 400	20 mm Dicke – 2,60 m x 40/20 cm
171932	codex X-Board Winkelement Mischpalette	20 mm Dicke – 2,6 m x 15/15 – 20/20 – 30/30 – 40/20 cm
172072	codex X-Board U-Element 200	Vorgefertigte U-Elemente zum Verkleiden von Rohren und Kanälen. 20 mm Dicke – 2,60 m x 20/20/20 cm
172073	codex X-Board U-Element 300	Vorgefertigte U-Elemente zum Verkleiden von Rohren und Kanälen. 20 mm Dicke – 2,60 m x 15/30/15 cm
172075	codex X-Board U-Element Mischpalette	20 mm Dicke – 2,60 m x 20/20/20 cm und 15/30/15 cm
172070	codex X-Board Stoßband	Feinmaschiges, selbstklebendes Gitter-Gewebeband zum Verstärken von Stoßfugen. 10 m x 10 cm
172062	codex X-Board Dübel 80 mm	Metalldübel zum Befestigen von codex X-Board Bauplatten. Tellerdübel 80 mm
172063	codex X-Board Dübel 110 mm	Metalldübel zum Befestigen von codex X-Board Bauplatten. Tellerdübel 110 mm
172064	codex X-Board Dübel 140 mm	Metalldübel zum Befestigen von codex X-Board Bauplatten. Tellerdübel 140 mm

Art. Nr.	Produktname	Artikel-Kurzbeschreibung
172065	 codex X-Board Verbinder	Zur Befestigung von codex X-Board Bauplatten und codex X-Board Winkelementen. Metallverbinder 7 cm
172068	 codex X-Board Teller Verzinkt	Verhindern das Einziehen der Schrauben in den Schaumkern. Ø = 36 mm
172069	 codex X-Board Teller Edelstahl	Verhindern das Einziehen der Schrauben in den Schaumkern. Ø = 36 mm
172067	 codex X-Board H-Anker 50 mm	Zur Befestigung von codex X-Board Bauplatten. Länge 14,5 cm – Höhe 6 cm
172066	 codex X-Board U-Anker 50 mm	Zur Befestigung von codex X-Board Bauplatten. Länge 14,5 cm – Höhe 3 cm
87408	 Schallschutzband BST 10	Selbstklebendes Schaumstoffband zur Vermeidung von Schallbrücken beim Einbau von Dusch-/Badewannen
84704	 1-K Hybrid-Montagekleber	Wasserbeständiger, gebrauchsfertiger 1-K Hybrid Dicht- und Montagekleber mit sehr guter Haftung auf vielen Untergründen
11189	 Dichtband	Dichtband zum Abdichten von Rand- und Bewegungsfugen in Verbundabdichtungen
87408	 Wannendichtband BST 20	Dichtband zum dichten Anschließen von Bade- und Duschwannen an die Verbundabdichtung
84705	 Schnittschutzband SB 60	Rostfreies Edelmetallgewebeband zum Schutz der Verbundabdichtungen im Innen- und Außenbereich



NOCH FRAGEN?
 codex Technikhotline
 +49 731 927093-221
 technik-hotline@codex-x.com





codex GmbH & Co. KG

Heuweg 5/1
89079 Ulm
Deutschland

T +49 731 927093-0
F +49 731 927093-190
info@codex-x.com
www.codex-x.com

UZIN UTZ®