

Variabel entwässern wie noch nie

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO



reddot winner 2021



Linienentwässerung mit Profil

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO

Die nächste Generation der Linienentwässerung: Schlüter-KERDI-LINE-VARIO ist die Kombination von leistungsstarker KERDI-Entwässerungstechnik mit eleganten Profilen

im Schlüter-Design. Warum Vario? Weil die Ablaufprofile auf der Baustelle individuell kürzbar sind und sich so exakt an die bauseitigen Bedingungen anpassen lassen. Und weil der um

360° drehbare Anschlussstutzen der Entwässerungseinheit höchste Variabilität in der Installation ermöglicht.





Die VARIO-Entwässerungsprofile: Weniger ist mehr

Viele Designklassiker folgen dem Motto: „Weniger ist mehr.“ Die wahre Stärke dieser Produkte liegt in der Reduzierung auf ihre Funktionalität und im Verzicht auf schmückendes Beiwerk und Ornamentik. So gesehen hat Schlüter-KERDI-LINE-VARIO schon heute das Zeug zum Klassiker.

Denn diese Profile folgen nur einer Aufgabe: Sie leiten das Wasser dahin, wo es hingehört. Dabei lassen sie Ihnen bei der Gestaltung dennoch einige Wahlmöglichkeiten: Zwischen den Designtypen COVE und WAVE, zwischen den Materialien Edelstahl und Aluminium sowie hier zwischen

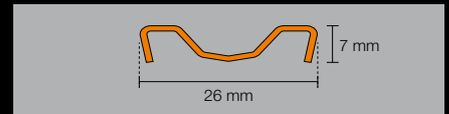
9 verschiedenen TRENDLINE-Designs. Letztere erlauben ein exaktes farbliches Anpassen der Entwässerung ebenso wie ein bewusstes Akzentuieren. So entsteht in jedem Fall eine bodenebene Dusche mit Stil.



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO COVE ist ein kürzbares Hohlkehl-Entwässerungsprofil zur Verwendung mit dem Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H-Ablaufset. Die Entwässerung erfolgt durch einen Ablaufschlitz. Das Profil wird mit 2 Endkappen geliefert und kann durch Unterfüllen mit Dünnbettmörtel an die bauseits vorgegebene Dicke des Bodenbelags angepasst werden. Das Profil ist für das Befahren mit Rollstühlen geeignet.

- ✓ Dezente, schmale Ablaufprofile
- ✓ Fügt sich harmonisch in die Fliesenfläche ein
- ✓ Individuell kürzbar (22–180 cm) und höhenverstellbar
- ✓ 26 mm schmale Sichtfläche
- ✓ Hochwertige Materialien: Edelstahl gebürstet und Aluminium mit TRENDLINE-Beschichtung
- ✓ Zeitloses, edles Design
- ✓ Einfach zu verarbeiten



Edelstahl V4A gebürstet



Aluminium strukturbeschichtet

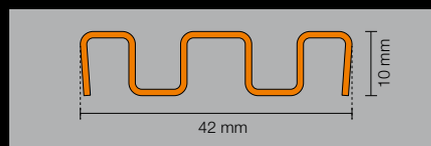




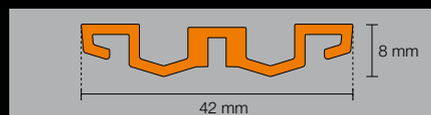
Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO WAVE ist ein kürzbares, W-förmiges Entwässerungsprofil zur Verwendung mit dem Ablaufset Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. Die Entwässerung erfolgt durch einen Ablaufschlitz, der mit einem herausnehmbaren Abdecksteg elegant verdeckt wird. Das Profil wird mit 2 Endkappen geliefert und kann durch Unterfüttern mit Dünnbettmörtel an die bauseits vorgegebene Dicke des Bodenbelags angepasst werden.

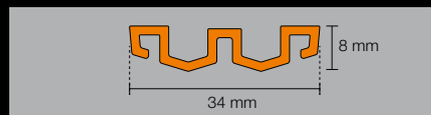
- ✓ Dezente, schmale Ablaufprofile
- ✓ Entwässerungsprofile individuell kürzbar (22–180 cm) und höhenverstellbar
- ✓ 2 Varianten: 34 mm Sichtfläche oder 42 mm Sichtfläche mit breiterer Entwässerungsöffnung zur Aufnahme eines Haarsiebs
- ✓ Hochwertige Materialien: Edelstahl gebürstet und Aluminium mit TRENDLINE-Beschichtung
- ✓ Zeitloses Design
- ✓ Einfach zu verarbeiten



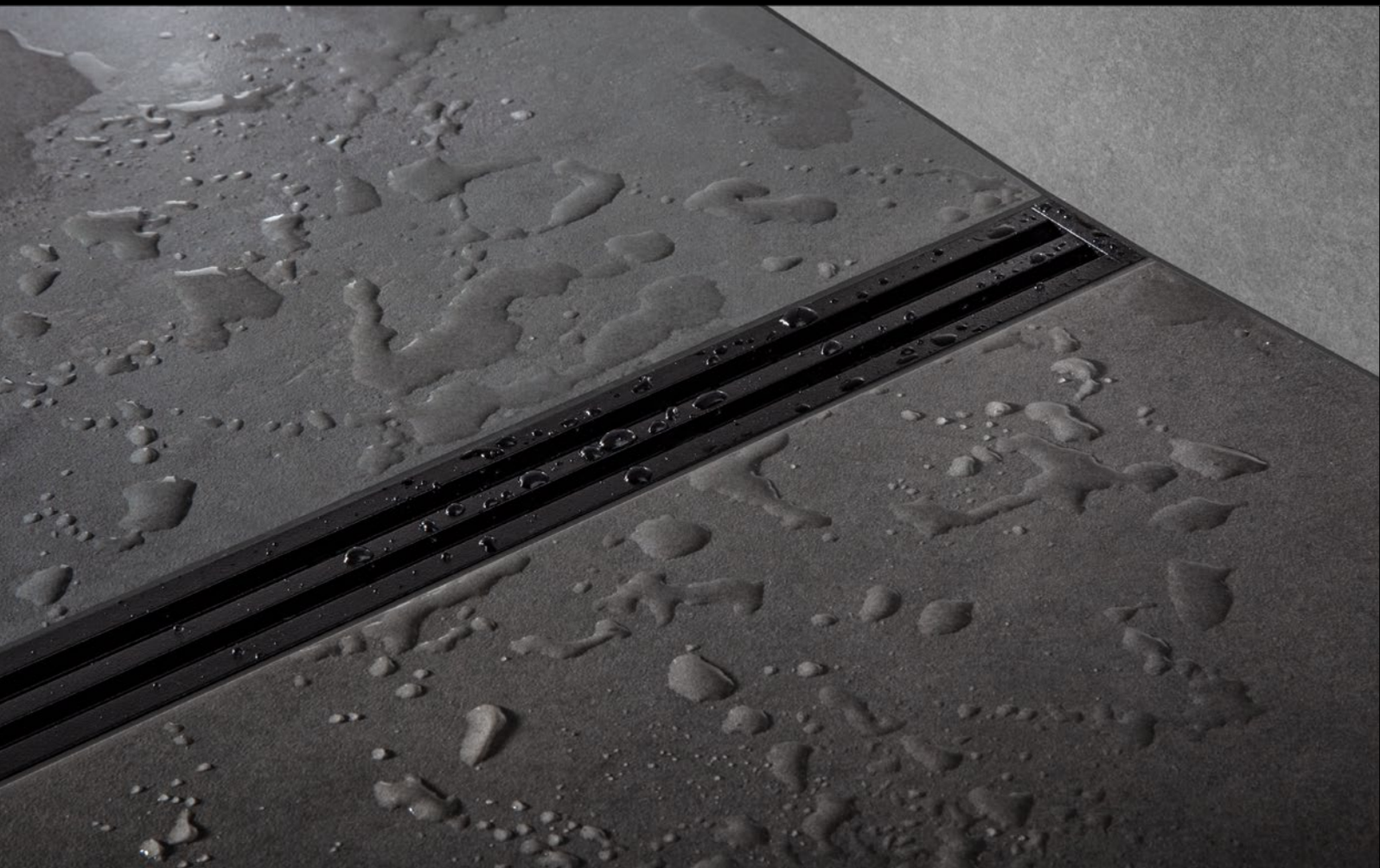
Edelstahl V4A gebürstet



Aluminium strukturbeschichtet



Aluminium strukturbeschichtet



Trifft immer den Ton: die TRENDLINE-Strukturbeschichtung

Zu den gängigen Farbtrends finden Sie in der Farbserie Schlüter-TRENDLINE immer das passende Profil. Sie haben die Wahl aus 9 hochwertigen Strukturbeschichtungen in fein nuancierten Abstufungen. Und wer mag, kann natürlich immer auf den Klassiker zurückgreifen: Beide Entwässerungsprofile sind auch in Edelstahl V4A gebürstet erhältlich.

Design COVE



EB

Edelstahl gebürstet

TSI

elfenbein

TSC

creme

TSBG

beigegrau

TSSG

steingrau

TSG

grau

TSOB

bronze

TSDA

dunkelanthrazit

MBW

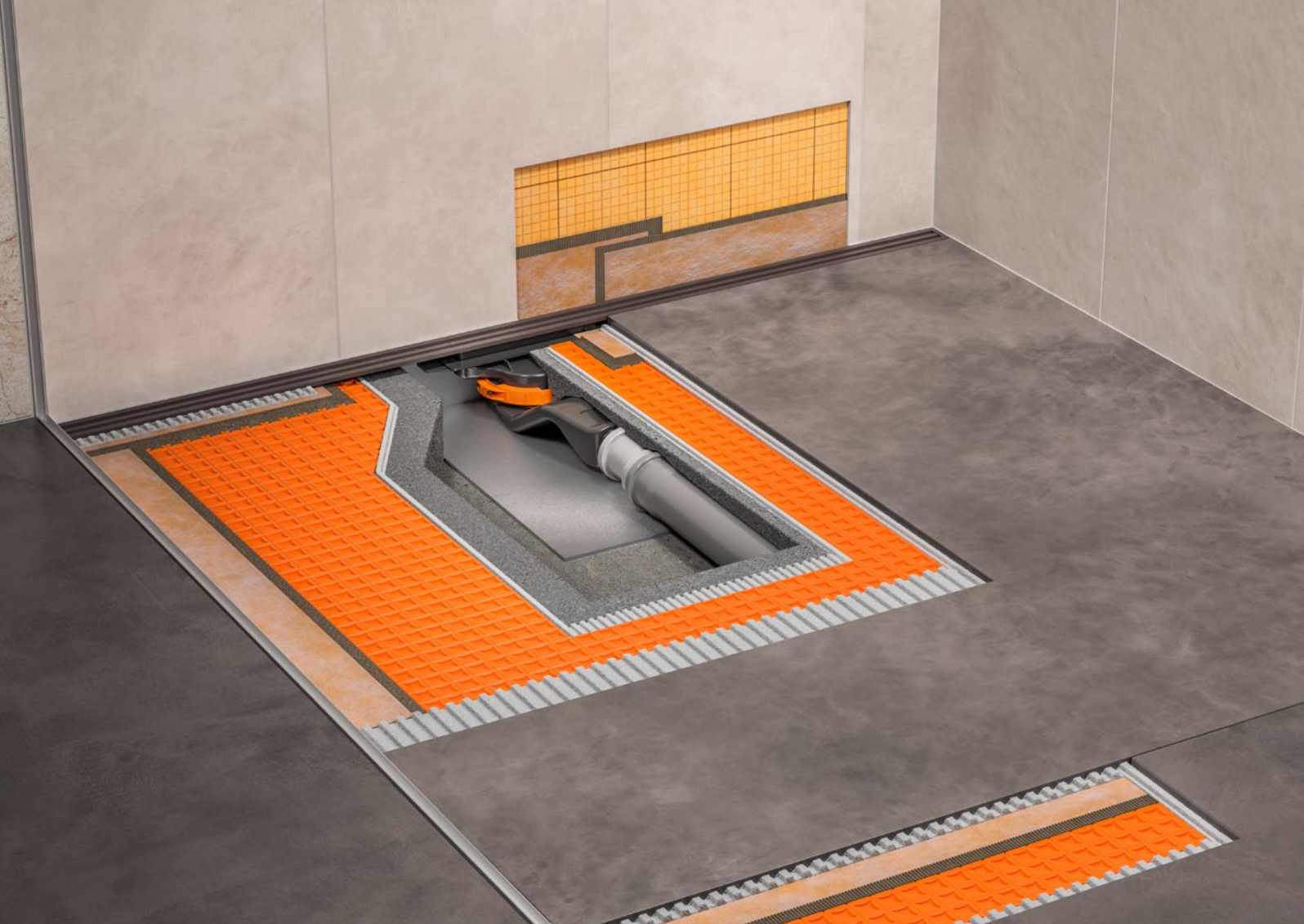
brillantweiß matt

MGS

graphitschwarz matt

Design WAVE





Flach aufbauendes Kraftpaket: KERDI-LINE-VARIO-H

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H ist ein komplettes Set für lineare bodenebene Duschen. Es besteht aus einem Ablaufadapter mit integrierter flexibler KERDI-Dichtmanschette und einem horizontalen, um 360° drehbaren, wellenförmigen Ablauf mit integriertem Geruchsverschluss. KERDI-

LINE-VARIO-H ist universell für den zentralen Einbau in der Fläche einsetzbar, besonders aber im Wandbereich. Durch die wellenförmige Konstruktion wird während des Wasserdurchlaufes eine hohe Strömungsgeschwindigkeit innerhalb des Bodenablaufes erreicht und somit

ein Selbstreinigungseffekt erzielt, der die Reinigungsintervalle erheblich verlängert. In Verbindung mit den Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-Entwässerungsprofilen können somit sehr flexibel dezente Ablaufrinnen erstellt werden.

Wir haben Gutes besser gemacht: die VARIO-Ablauftechnik

Flach aufbauende Entwässerungseinheiten haben bei Schlüter-Systems Tradition. Jetzt haben wir die bewährte Technik noch besser gemacht: durch die Kombination unseres leistungsstarken Wellenablaufs mit einem neuen

Ablaufadapter mit integrierter flexibler Dichtmanschette, der passgenau mit unseren Entwässerungsprofilen kombiniert wird. Noch nie war KERDI-LINE so flexibel.

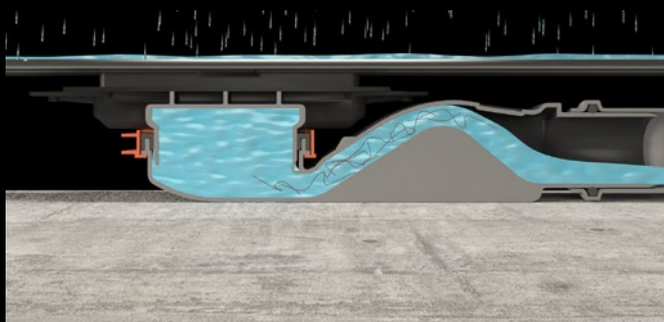
- ✓ Sehr flach aufbauendes Ablaufgehäuse
- ✓ 360° drehbarer Wellenablauf
- ✓ Fest integrierter Geruchsverschluss
- ✓ Hohe Strömungsgeschwindigkeit im Bodenablauf
- ✓ Selbstreinigungseffekt
- ✓ Ablaufadapter mit integrierter KERDI-FLEX-Manschette
- ✓ Einfache Dichtigkeitsprüfung durch Öffnung im Bauschutzdeckel
- ✓ Normgerechte Ablaufleistung und Sperrwasserhöhe gemäß DIN 1253 (KERDI-LINE-VARIO-H 50)
- ✓ Schallschutz
- ✓ Multifunktionaler Bauschutzdeckel:
 - Schutzfunktion
 - Estrich-Abziehhilfe
 - Mittelmarkierungen
 - Wasserprüföffnung
 - Abstandsgeber für die Wandinstallation



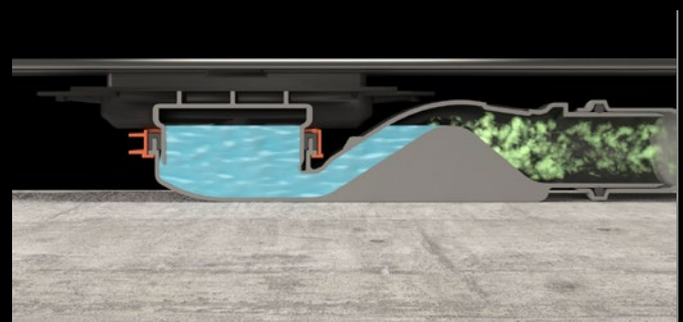
360° drehbarer Wellenablauf



Niedrige Einbauhöhe



Selbstreinigungseffekt durch hohe Strömungsgeschwindigkeit

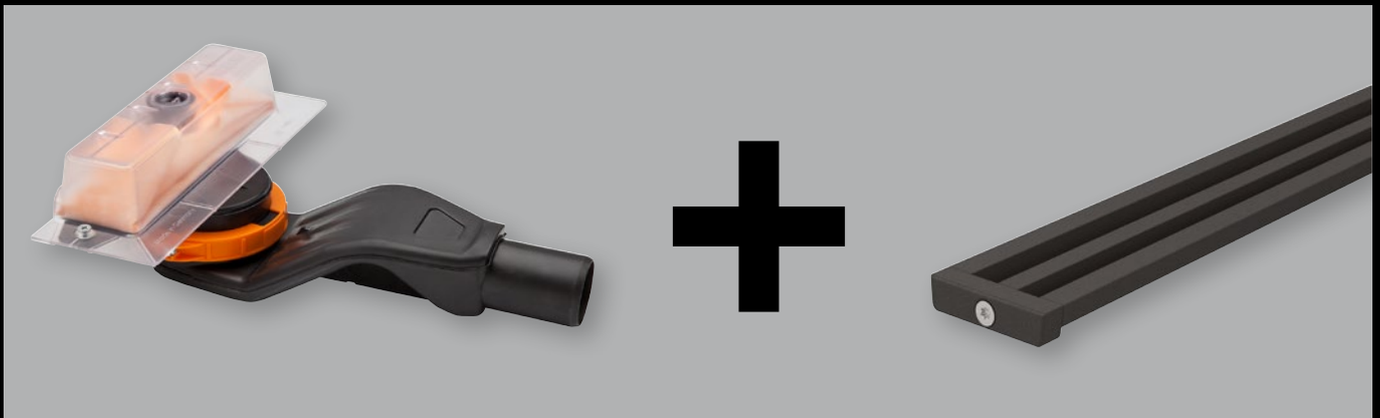


Permanenter Geruchsverschluss durch Wellenform



Linientwässerung variabel neu gedacht

Linientwässerung kann so einfach sein: mit KERDI-LINE-VARIO. Denn statt starrer Rinnenkonstruktionen, Rahmen und Roste braucht es hier nur ein Ablaufprofil und ein Ablaufset. Die sind füreinander gemacht und passen immer. Dabei lassen sich die Profile individuell auf die vor Ort benötigten Maße ablängen. Ob 22 cm oder 180 cm: ein Profil für jede Anwendung.



Normgerechte Entwässerung

Mit dem Ablaufset KERDI-LINE-VARIO-H 50 stellen Sie sicher, dass die Ablaufleistung und Sperrwasserhöhe der Linienentwässerung den Anforderungen der DIN 1253 entsprechen. Alle Ablaufsets verfügen außerdem über eine KERDI-Abdichtungsmanschette, mit der die Anbindung an

die Flächenabdichtung gemäß der DIN 18534 hergestellt werden kann. Damit eignet sich KERDI-LINE-VARIO beispielsweise auch für den Einbau in öffentlichen Gebäuden und solchen, in denen ein normgerechter Einbau gefordert wird.

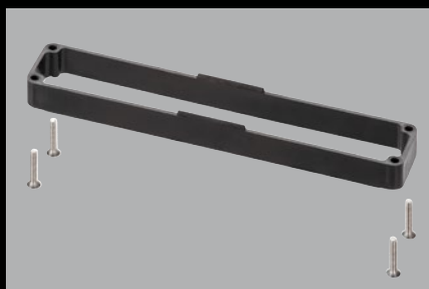
Zubehör

Das passende Zubehör für jede Einbausituation: Mit den Rahmenverlängerungssets KL VR DSE können die COVE- und WAVE-Entwässerungsprofile mit 10 mm dickeren Belägen verwendet werden. Genauere Informationen zu den Belagsdicken und Kombinationsmöglichkeiten finden Sie im KERDI-LINE-VARIO-Produktdatenblatt.

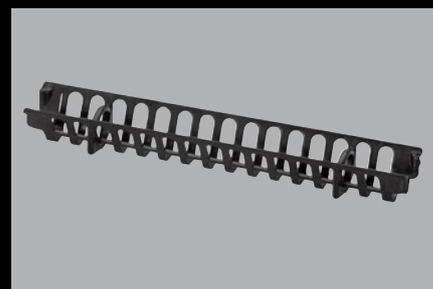
Für das Profil WAVE 42 steht darüber hinaus ein passendes Haarsieb zur Verfügung, das neben seiner eigentlichen Funktion auch Kleinteile, z. B. Schmuckstücke, vor dem Verschwinden im Ablaufsystem bewahrt.



Verlängerung für COVE 26 und WAVE 34



Verlängerung für WAVE 42



Haarsieb für WAVE 42

Mehr erfahren Sie im Web

Ist es uns gelungen, Sie für die Produkte von Schlüter-Systems zu begeistern?
Dann wollen Sie jetzt bestimmt gerne mehr wissen. Am schnellsten geht das im Internet.

[schlueter.de](https://www.schlueter.de)



Besuchen Sie uns auch auf Instagram, Facebook und YouTube.



i

Gestaltungstipp: mit Schlüter-TRENDLINE kombinieren

Wenn es um stilvolles Gestalten mit Keramik geht, können Sie auf TRENDLINE setzen.
In unserem fein abgestimmten Farbprogramm finden Sie Abschlussprofile, Entwässerungsprofile, Ablagen und Hohlkehlen. Kombinieren Sie ganz nach Ihrem Geschmack.



Schlüter-Systems KG  Schmölestraße 7 | D-58640 Iserlohn

 +49 2371 971-0  Fax: +49 2371 971-1111  info@schlueter.de  [schlueter.de](https://www.schlueter.de)