

Komplettsystem ermöglicht schnellen Einbau und attraktives Design

# Barrierefreies Duschen ganz schnell



Die neue Linienentwässerung Kerdi-Line-V mit vertikalem Ablauf zur Entwässerung durch die Geschossdecke



Beim Einbau im Wandbereich ist auch die Verlegung großformatiger Fliesen kein Problem.



Der quadratisch gelochte Designrost ist nur eine der Gestaltungsmöglichkeiten.



Die Abdichtung mit Kerdi ist Bestandteil des Systems.

**Mit der Linienentwässerung Schlüter-Kerdi-Line-V mit vertikalem Ablauf zur Entwässerung durch die Geschossdecke komplettiert Schlüter-Systems, Iserlohn, sein Programm für bodenebene Duschen, das sich besonders für das alten- und pflegegerechte Bauen eignet. Die neue Lösung überzeugt mit einer geringen Aufbauhöhe von nur 24 Millimetern, was sie speziell für Modernisierungen, Renovierungen und Sanierungen attraktiv macht.**

Die neue Linienentwässerung Kerdi-Line-V bietet in einem kompletten Set für bodengleiche Duschen genau diese Möglichkeit – und ist dazu auch optisch attraktiv und individuell gestaltbar. Der Rinnenkörper kann beispielsweise sowohl im Wandbereich als auch zentral in der Dusche eingebaut werden. Die vorgefertig-

ten Kombinationen aus Rost und Rahmen für die Ablaufrinne sind aus gebürstetem Edelstahl hergestellt und wahlweise in den Rostlängen 50 bis 120 Zentimeter erhältlich. Im eleganten Design der Schlüter-Quadec-Profile gehalten, lassen sich die Rahmen mit drei unterschiedlichen Designrosten kombinieren: mit einer geschlossenen Variante aus Edelstahl mit seitlichen Ablaufschlitzen, mit einem quadratisch gelochten Einlaufrost oder mit einer U-Mulde zur Aufnahme von Belagsmaterial. Darüber hinaus erlauben sie eine stufenlose Höhenanpassung an Belagsstärken von 3 bis 25 Millimetern. Beim Einbau im Wandbereich ist im Übrigen auch die Verlegung von großformatigen Fliesen problemlos durchführbar.

Der Eintrittsbereich in die Dusche kann bodengleich – mit einem Bewegungsfugenprofil – oder mit einem Schwallenschutz

– durch ein Profil zum stufenlosen Übergang verschieden hoher Bodenbeläge – gestaltet werden. Auf diese Weise haben auch Rollstuhlfahrer problemlos Zugang zur Dusche. Das Schlüter-Kerdi-Shower-Gefälleboard, das für das nötige Gefälle von 2 Prozent zum Rinnenablauf sorgt, ist bereits mit der Abdichtung Schlüter-Kerdi ausgestattet, und auch der Rinnenkörper verfügt bereits über eine werksseitig fest verklebte Manschette aus diesem Material. Bei Bedarf steht auch ein passendes Ausgleichsboard zur Verfügung. Vervollständig wird die Abdichtung durch vorgefertigte Eckteile aus demselben Material für den seitlichen Wandanschluss sowie das Dichtband Kerdi-Keba für die Übergänge zwischen Boden und Wand. In Verbindung mit der Schlüter-Kerdi-Abdichtungs-komponente entspricht dies den Anforderungen des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses für Verbundabdichtungen.

Besonderes Augenmerk hat Schlüter-Systems den seitlichen Übergängen der Dusche gewidmet. Mit dem innovativen Gefällekeil Showerprofile-S aus gebürstetem Edelstahl ist der Handwerker in der Lage, die seitlichen Wangen der Dusche schnell und elegant zu verkleiden. Das zweiteilige Showerprofile-R zum Wandanschluss im Stirnbereich der Dusche, ebenfalls aus gebürstetem Edelstahl, rundet das Programm ab. Für runde Duschen besteht die Möglichkeit, das Board mithilfe von vorgefertigten Schneidnuten in die entsprechende Form zu bringen. Auch kleinere Abmessungen und Zwischenmaße lassen sich mit einem Cuttermesser bequem realisieren. Die Ablaufleistung der Kerdi-Line-V-Linienentwässerung beträgt mehr als 1 Liter in der Sekunde.

Das System zur Linienentwässerung ist auch in der Variante Kerdi-Line-H mit horizontalem Anschluss auf der Geschossdecke erhältlich. Diese Lösung hat eine Aufbauhöhe von 97 Millimetern und eine Ablaufleistung von mehr als 0,6 Liter/Sekunde. Beide Einbaulösungen sind im Komplettsystem erhältlich.

*Kennwort: Kerdi*