

Lebensräume mit Fliesen gestalten

Systemlösungen von Schlüter®-Systems





10 starke Argumente

für Lebensräume mit Fliesen

Fliesenbeläge sind...

...warm!



Dämmung und Fußbodenheizung sorgen für angenehmes Raumklima.

...exklusiv!



Individuelle Verlegemuster lassen Sie Fliesenbeläge stets neu erleben.

...leise!



Fliesen und Dämmschicht schieben dem Lärm einen Riegel vor.

...strapazierfähig!



Dauerhaft schön: Fliesen unterliegen praktisch keinem Verschleiß.

...hygienisch!



Hausstaubmilben oder Fremdstoffe haben auf Keramik keine Chance.

...langlebig!



Richtig verlegt überdauern Fliesenbeläge sogar Jahrhunderte.

...feuerbeständig!



Weder Zigaretten-
glut noch offene
Flammen können
Keramik schaden.

...wohnlich!



Fliesen eignen
sich für das ganze
Haus, vom Dach
bis zum Keller.

...pflegeleicht!



Straßenschmutz
oder Speisereste:
Häufig reicht Was-
ser zur Reinigung.

...preiswert!



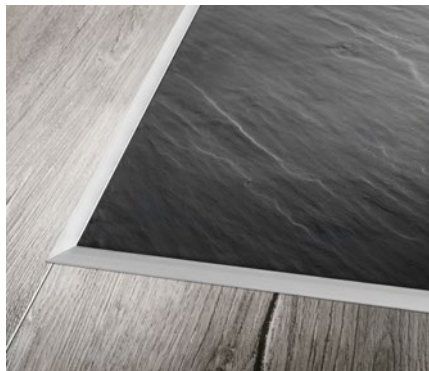
Fliesenbeläge
sind langlebig,
hygienisch und
pflegeleicht.

Dauerhaft schön und schadensfrei verlegt mit Systemlösungen von Schlüter-Systems



Belagsabschlüsse am Boden

Abschlussprofile wie die original Schlüter-SCHIENE begrenzen Fliesenbeläge und schützen die Außenkanten von Keramik- und Natursteinbelägen vor Beschädigungen durch mechanische Krafteinwirkung. Schlüter-RENO Profile schaffen einen stufenlosen Übergang zu den benachbarten Bodenbelägen. Alle unsere Abschlussprofile für den Bodenbereich tragen so zum schönen und dauerhaften Gesamtbild des Bodenbelags bei.



Wanddecken und Abschlüsse, Badaccessoires

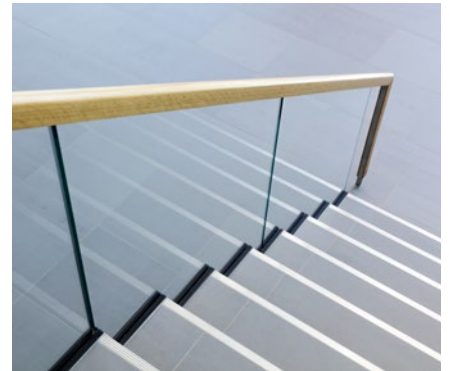
Die Profile der Serien Schlüter-JOLLY, -RONDEC und -QUADEC schaffen mechanisch belastbare und dekorative Abschlüsse für Wandbeläge und Sockelleisten aus Fliesen- und Naturstein. Durch zahlreiche Material- und Farbvarianten sind der Kreativität mit diesen Profilen keine Grenzen gesetzt. In Verbindung mit den dekorativen Schlüter-DESIGNLINE- und QUADEC-FS Bordürenprofilen ist es möglich, gestalterische Akzente zu setzen. Mit Schlüter-ARCLINE bietet Schlüter-Systems ein neuartiges Produktsystem aus Aufnahmeprofilen und passenden Accessoires an. Nach dem Motto „Klicken statt Bohren“ bleiben beim Einsatz von ARCLINE sowohl die Fliesen als auch die dahinter liegende Abdichtung unberührt.





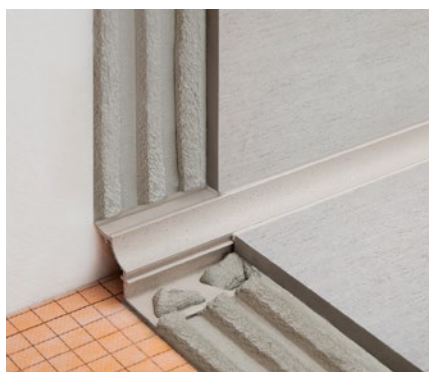
Treppenprofile

Kanten von Treppenstufen sind starken mechanischen Belastungen ausgesetzt und stellen ein hohes Unfallrisiko dar. Durch ihre rutschhemmende Ausführung und gute optische Erkennbarkeit schaffen Schlüter-TREP-Profile mehr Sicherheit. Sie schützen die Stufenkanten vor Beschädigung und sichern so die Schadensfreiheit von Fliesenbelägen auf Treppen.



Bewegungs-, Rand- und Anschlussfugen

Mit den Profilen der Schlüter-DILEX Serie bieten wir wartungsfreie und funktionsgerechte Lösungen für alle relevanten Bewegungsfugen in Fliesenbelägen an. Das Lieferprogramm umfasst Profiltypen für Bauwerksfugen, Feldbegrenzungsfugen, Rand- und Anschlussfugen. Die Profile werden im Zuge der Fliesenverlegung eingearbeitet. Entsprechend der späteren mechanischen oder chemischen Belastung des Belages sind unsere DILEX-Profile in unterschiedlichen Materialausführungen lieferbar.





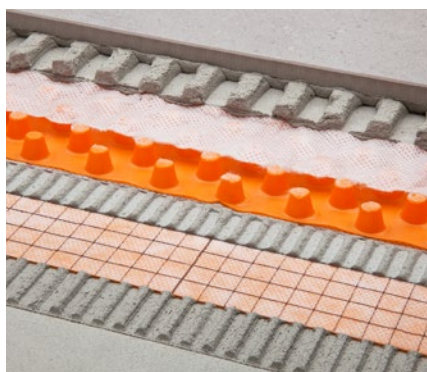
Profile für elastische Wand- und Bodenbeläge

Schlüter-VINPRO sind Abschluss-, Kantenschutz- und Übergangsprofile für elastische Beläge. Sie schützen Belagsränder am Boden, an der Wand und auf der Treppe und sind schnell und einfach einzubauen. Stolperkanten an Übergängen unterschiedlicher Bodenbeläge und Höhen werden so wirkungsvoll verhindert.



Abdichtung, Entkopplung, Beheizung, Trittschalldämmung

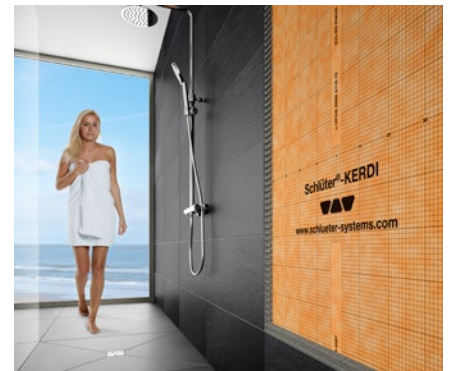
Als Entkopplungsmatte und Verbundabdichtung hat sich Schlüter-DITRA seit mehr als 30 Jahren weltweit bewährt. Auf Balkonen, Terrassen und in Nassräumen entkoppelt und unterlüftet die erste kapillarpassive Verbunddrainage Schlüter-DITRA-DRAIN den Belag, und die Trittschalldämmung Schlüter-DITRA-SOUND bewirkt eine deutliche Reduzierung der Schallübertragung in benachbarte Räume.





Abdichten an Wand und Boden

Schlüter-KERDI ist eine Bahnenabdichtung im Verbund mit dem Fliesenbelag. Als Komplettsystem wird sie durch Dichtbänder, Ecken und Rohrmanschetten ergänzt. Mit dem Dichtkleber Schlüter-KERDI-COLL-L für Stoß- und Anschlussverklebungen erhalten Sie die komplette Abdichtungsebene aus einer Hand. Zur Entwässerung dienen die Bodenablaufsysteme Schlüter-KERDI-DRAIN oder -KERDI-LINE, zum Erstellen bodengleicher Duschen das modulare Schlüter-KERDI-SHOWER System.



Entwässerung und Duschablagen

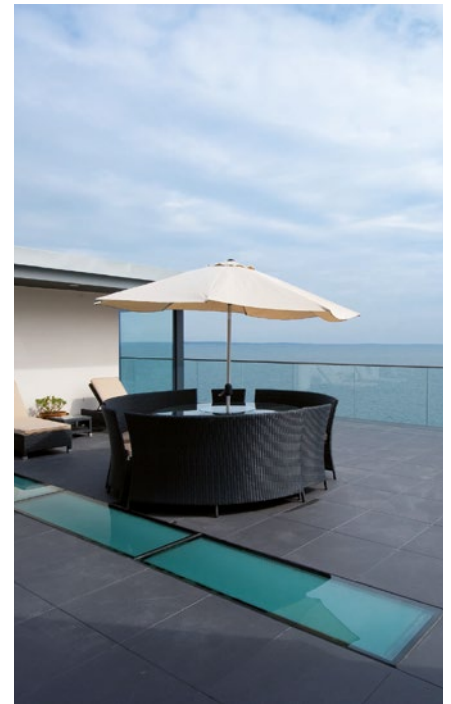
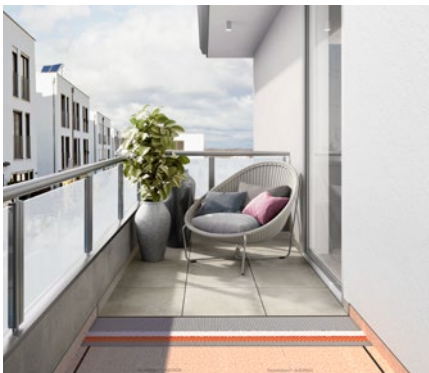
Schlüter-KERDI-LINE-VARIO ist die Kombination von leistungsstarker KERDI-Entwässerungstechnik mit eleganten Profilen im Schlüter-Design. Warum Vario? Weil die Ablaufprofile auf der Baustelle individuell kürzbar sind und sich so exakt an die bauseitigen Bedingungen anpassen lassen. Und weil der drehbare Anschlussstutzen der Entwässerungseinheit höchste Variabilität in der Installation ermöglicht.

Ob Neubau oder Renovierung, Schlüter-SHELF macht in jedem Bad eine gute Figur. Das Element mit dem eleganten Design bietet überall da praktische Ablagefläche, wo Fliesen verlegt werden oder bereits vorhanden sind.



Balkon- und Terrassenkonstruktionen

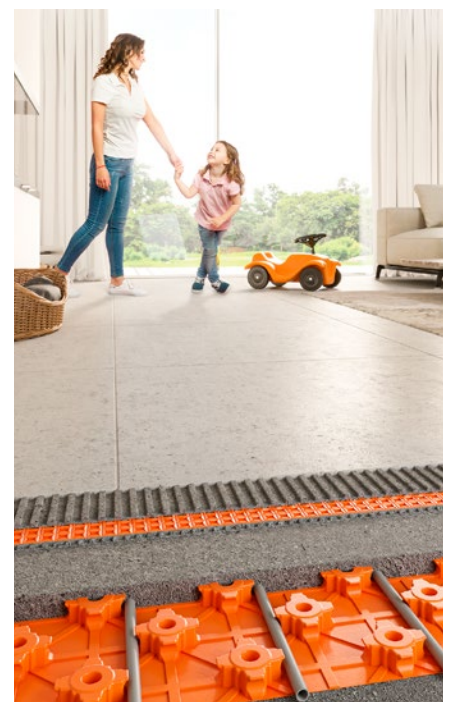
Das Schlüter-Balkonsystem ist ein umfassendes Produktsortiment von Schlüter-BARA-Profilen für den Randabschluss und Schlüter-BARIN-Rinnenelementen zur Entwässerung von Keramik- und Natursteinbelägen auf Balkonen und Terrassen. Das System ist abgestimmt auf das Drainagesystem Schlüter-TROBA, Schlüter-DITRA als Entkopplung und Verbundabdichtung sowie die innovative kapillarpassive Verbunddrainage Schlüter-DITRA-DRAIN.



Belagskonstruktionen

Das Schlüter-BEKOTEC-System ist eine besonders schnell herzustellende, dünn-schichtige, verwölbungsarme und spannungsfreie Belagskonstruktion. Mit den Heiz- und Kühlkomponenten von Schlüter-BEKOTEC-THERM kann ein effektiver Keramik-Klimaboden hergestellt werden.

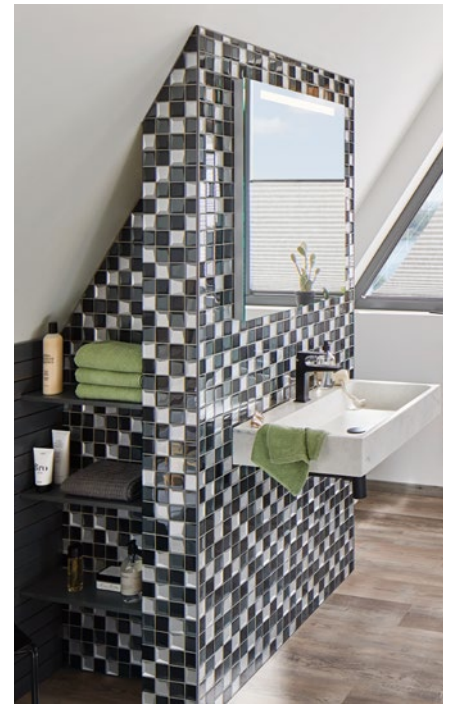
Weitere Informationen zum energiesparenden Keramik-Klimaboden Schlüter-BEKOTEC-THERM finden Sie auf den Seiten 10 bis 11 in dieser Broschüre.





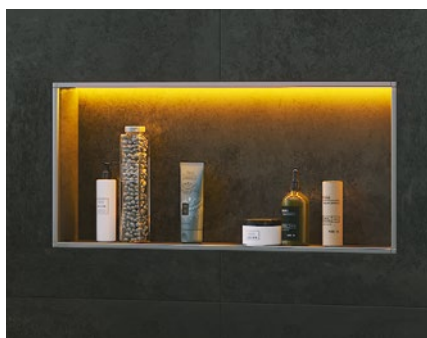
Verlegeuntergrund, Konstruktionsplatte, Verbundabdichtung

Ob Mosaik oder Fliesen-Großformat, entscheidend für einen perfekten Fliesenbelag ist ein absolut ebenflächiger Verlegeuntergrund mit geraden und lotgerechten Innen- und Außen-ecken. Das alles kann man mit der innovativen Schlüter-KERDI-BOARD-Verlegeplatte erreichen.



Das Rundumpaket für beleuchtete Nischen: KERDI-BOARD-N/-NLT

Das Rundumpaket für beleuchtete Nischen: Was ist die logische Fortführung von KERDI-BOARD-N, den vorgefertigten Einbauelementen von Schlüter-Systems? Na klar, KERDI-BOARD-NLT – das LT steht dabei für LIPROTEC. Die Nischen-Sets sind wie gewohnt in verschiedenen Größen erhältlich und können dank Plug & Play leicht eingebaut werden, auch ohne elektrotechnische Fachkenntnisse. Ob weißes oder farbiges Licht – mit diesen Sets wird die Nische zum Hingucker.





LichtProfiltechnik

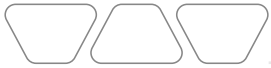
Dank Schlüter-LIPROTEC ist es so einfach wie nie zuvor, individuelle Lichtkonzepte mit Belägen aus Keramik oder Naturstein zu verwirklichen. Die Serien Schlüter-LIPROTEC-EASY und Schlüter-LIPROTEC-PRO sind auf die Vorkenntnisse des Verarbeiters abgestimmt. Planer finden unter Schlüter-LIPROTEC-PLAN alle wichtigen Infos und Tools.



Die Profilsérie für aktuelle Fliesentrends: Schlüter®-TRENDLINE

Setzen Sie Akzente mit Schlüter-TRENDLINE! Die Oberflächenserie von Schlüter-Systems ist die perfekte Ergänzung für hochwertige Fliesenbeläge. Das edle Design passt zu aktuellen Fliesentrends: Vintage-Look, Holz- und Betonoptiken oder elegantes Greige – die TRENDLINE-Profile sind Kantenschutz und Gestaltungselement in einem.





Energiesparen mit Keramik

... made by Schlüter-Systems



... made by Schlüter-Systems

Schlüter®-BEKOTEC-THERM

Bauen Sie den Fortschritt ein!



Schlüter-BEKOTEC-THERM verbindet ökologischen Heizkomfort mit Hygiene und Behaglichkeit. Die patentierte Bodenkonstruktion – mit niedriger Aufbauhöhe und innovativer Heiz- und Regeltechnik – macht das System zu einem energie- und kostensparenden, schnell reagierenden „Heizkörper Fußboden“ mit besonders niedriger Vorlauftemperatur. Doch nicht nur das – schon beim Einbau bietet der Keramik-Klimaboden durch sein schnelles und unkompliziertes Handling viele Pluspunkte.

Im Zusammenspiel mit regenerativen Energiequellen schafft der Keramik-Klimaboden ein Höchstmaß an Effizienz und Behaglichkeit.



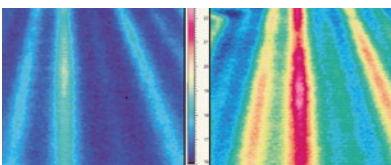
In Neubau und Modernisierung...

BEKOTEC-THERM ist ein einfach zu koordinierendes Gesamtsystem, rationell und effektiv, mit niedriger Konstruktionshöhe und kurzer Bauzeit für Neubauten und Altbaumodernisierung. Es ist sowohl für den Wohnbereich als auch den Gewerbebau geeignet.

Belastbar und schadensfrei...

Im Sommer wie im Winter: Dämmung und Fußbodenheizung sorgen für ein angenehmes Raumklima.

Effiziente Wärmeverteilung...



Durch den dünn-schichtigen Aufbau reagiert der Heizkörper Fußboden viel schneller auf Temperaturveränderung. Sogar eine energiesparende Nachtabsenkung ist mit Schlüter-BEKOTEC-THERM machbar, wodurch sich Ihre Heizkosten deutlich reduzieren.

Ökologisch & komfortabel.

Energie sparen, Kosten senken!

Durch die patentierte, dünn-schichtige Konstruktion des BEKOTEC-THERM-Systems muss nur eine geringe Estrichmasse aufgeheizt werden. So kann die Fußbodenheizung energiesparend mit niedrigen Vorlauftemperaturen betrieben werden. Der Keramik-Klimaboden ist ideal geeignet für den Betrieb mit ökologischen, regenerativen Wärmeerzeugern wie Wärmepumpen. Doch auch mit konventionellen Wärmeerzeugern schonen die niedrigen Vorlauftemperaturen die Umwelt – und Ihr Portemonnaie.



- ✓ Niedrige Vorlauf-temperatur
- ✓ Geringe Heizkosten
- ✓ Effektive Nutzung regenerativer oder konventioneller Energiequellen

Schnell.

Früher einziehen dank kurzer Bauzeit!

Durch die spezielle Konstruktion des Keramik-Klimabodens können die Fliesen direkt nach Begehrbarkeit des Estrichs auf die zum System gehörende Schlüter-DITRA-Matte verlegt werden. Lange Wartezeiten auf die Trocknung des Estrichs und das zeitaufwändige Funktions- oder Belegreifheizen entfallen. Da für den dünnen Estrich viel weniger Material gebraucht wird, werden Gewicht sowie Konstruktionshöhe eingespart und der Einbau benötigt deutlich weniger Zeit. Die dünn-schichtige Konstruktion bringt eine Summe von Vorteilen für Neubau und Modernisierung mit sich.



- ✓ Geringe Konstruktionshöhe
- ✓ Material- und Gewichtseinsparung
- ✓ Kurze Bauzeit

Sicherheit mit System.

Qualität auf lange Sicht!

Durch den patentierten Aufbau des BEKOTEC-THERM-Systems werden Spannungen innerhalb der Bodenkonstruktion neutralisiert. So entsteht ein dauerhaft schadensfreier, beheizter Bodenaufbau, an dem Sie lange Freude haben werden. Der Keramik-Klimaboden bringt Behaglichkeit und Ambiente in Ihre Wohnräume.

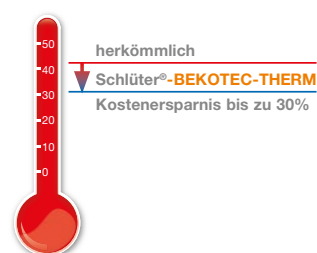


- ✓ Spannungsarme Konstruktion
- ✓ Fugenloser Estrich
- ✓ Rissfreier Keramik- oder Natursteinbelag
- ✓ Beste Referenzen

Kosten- und energieeffizient...



Als Vorlauf-temperatur bezeichnet man die Temperatur des dem Keramik-Klimabodens zugeführten, wärmeübertragenden Mediums (z. B. Wasser). Die Höhe der Vorlauf-temperatur ist abhängig von den wärmeabgebenden Flächen und dem Wärmebedarf der Räume. Sie betrug früher bei herkömmlichen Systemen 70-90°C. Die niedrige Vorlauf-temperatur von ca. 30°C prädestiniert Schlüter-BEKOTEC-THERM als idealen Partner für die Kombination mit Wärmepumpe und Solartechnik – deren Energie zugleich ausreichend ist, um auch das Brauchwasser für Bad und Küche zu erwärmen.



Besuchen Sie uns im Internet

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. Unter www.schlueter.de finden Sie weiterführende Informationen auf einen Klick.



www.schlueter.de



INNOVATIONEN MIT PROFIL

Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-0 · Fax: +49 2371 971-111 · info@schlueter.de · www.schlueter.de