

# Bohrende Fragen

Im neuen Bad endlich die Feininstallation auszuführen ist gewissermaßen die Kür für den Anlagenmechaniker. Und seit Urzeiten verwendet man die feine Schlagbohrmaschine, um die frischen Fliesenarbeiten zu löchern. Um die 40 Löcher mit unterschiedlichen Durchmessern sorgen danach für einen festen Sitz der Bad-Accessoires. War immer so und hat auch fast immer geklappt. Wenn es aber eine annehmbare Alternative mit vielen Vorteilen gibt, kann man zumindest drüber nachden-

ken. Kleben ist eine solche Alternative. Natürlich nicht mit Standard-Klebern aus dem Baumarkt. Spezielle, angepasste Produkte in erprobter Qualität sollten es schon sein. Daher stellt sich die Frage nach dem Einsatz der Klebprodukte von Glabete. Und wenn der Kunde nach einer Eingewöhnungszeit

dann doch noch eine Änderung in seinem neuen Bad wünscht, lässt sich das Accessoire samt Kleber rückstandsfrei wieder ablösen. Ein Argument, dass man durchaus auch dem Kunden als Vorteil erläutern sollte. Das bindet ihn, vorteilhaft für beide Seiten, an Ihren Betrieb.

## Auf einen Blick

- ▶ leises Befestigen ohne Zerstörung und ohne Werkzeug
- ▶ Werterhalt der Immobilie
- ▶ kein Ärger mit dem Vermieter, da keine Beschädigung auf Fliesen und sonstigen Untergründen (z. B. durch Bohrlöcher)
- ▶ Accessoires bei Wohnungswechsel wiederverwendbar
- ▶ Einsatz zwischen nicht saugfähigen Flächen (z. B. Metall, Fliesen, Glas, Naturstein, vielen Kunststoffen etc.) sowie saugfähigen Flächen (z. B. Holz, Beton, Putz etc.) mit- und untereinander
- ▶ ideal für Wohnräume, da ohne giftige Chemikalien
- ▶ ideal zum Ausgleichen von Unebenheiten auf rauen und glatten Flächen
- ▶ korrigierbar und individuell dosierbar
- ▶ sehr hoher Sofortkontakt

Auswahl Materialien	LUFTDICHT: * Fliesen * Metalle * Edelstahl * Alu eloxiert * Glas * Spiegel * Keramik * Laminat * Porzellan		LUFTDURCHLÄSSIG: * Beton * Holz (roh) * Stein * Hartschaum, z. B. Styropor * Putz	
	glatte Flächen	raue Flächen	glatte Flächen	raue Flächen
<b>LUFTDICHT:</b> * Metalle * Edelstahl * Alu eloxiert * Glas * Spiegel * Keramik * Laminat * Porzellan	1 2	1	1 2	1
<b>LUFTDURCHLÄSSIG:</b> * Holz * Stein * Hartschaum, z. B. Styropor * Putz	1 2	1	1 2	1

## glabete® CLASSIC

### Klebt glatte und raue Untergründe

- Luftdichte Materialien
- Luftdicht + luftdurchlässige Materialien
- Mörtelartige Verarbeitung



glabete® CLASSIC ist perfekt zum Ausgleichen von Unebenheiten auf kleinen Flächen, an Wänden oder am Fügeitell geeignet.

## glabete® AEROSOL

### Klebt glatte Untergründe

- Luftdichte Materialien
- Luftdicht + luftdurchlässige Materialien
- Kein Anmischen

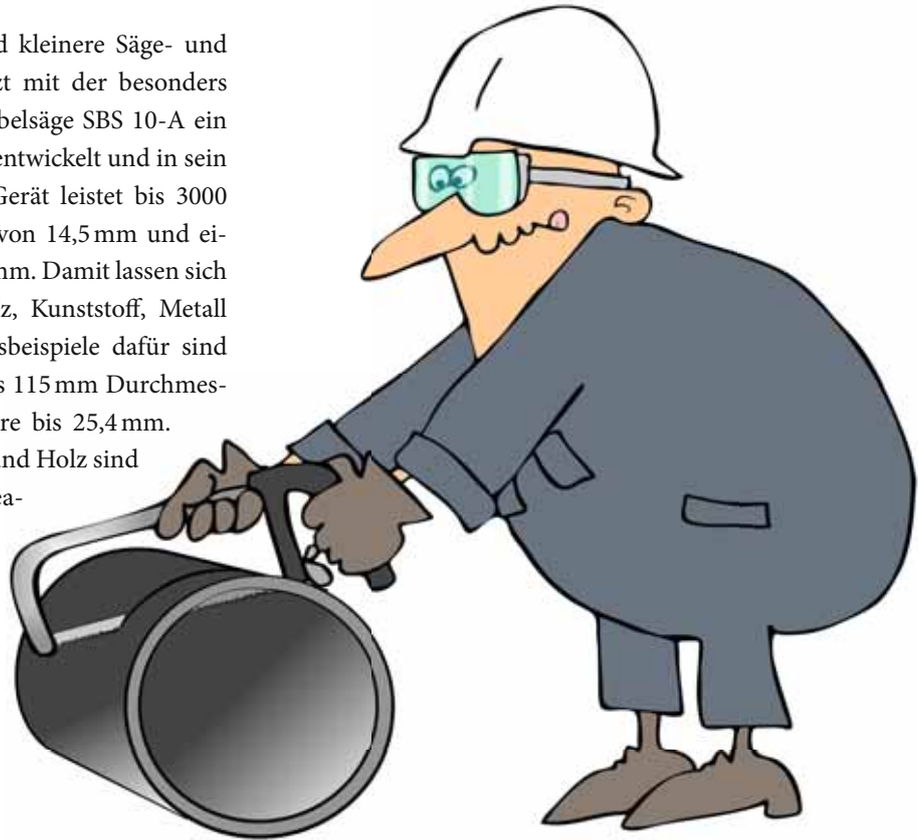


glabete® AEROSOL kommt immer dann zum Einsatz, wenn die zu verklebenden Segmente komplett eben sind (ohne Aussparungen, Unebenheiten oder Absätze usw.).

*Kontakt*  
 Ortwein GmbH  
 Hauptstraße 23  
 73061 Ebersbach  
 Telefon (0 71 63) 5 22 96  
[www.glabete.com](http://www.glabete.com)

# Flinker Allrounder

Speziell für mobile Anwendungen und kleinere Säge- und Trennarbeiten vor Ort hat Würth jetzt mit der besonders kompakt gebauten, leistungsfähigen Säbelsäge SBS 10-A ein entsprechend abgestimmtes Werkzeug entwickelt und in sein Lieferprogramm aufgenommen. Das Gerät leistet bis 3000 Hübe pro Minute bei einer Hublänge von 14,5 mm und einer maximalen Sägeblattlänge von 115 mm. Damit lassen sich unterschiedlichste Werkstoffe wie Holz, Kunststoff, Metall und Gipskarton trennen. Anwendungsbeispiele dafür sind das Schneiden von Kunststoffrohren bis 115 mm Durchmesser sowie Kupfer- und Aluminiumrohre bis 25,4 mm. Bei weichen Materialien wie PVC, HT und Holz sind sogar Abmessungen bis 50 x 50 mm realisierbar. Für die SBS 10-A gilt eine Gewährleistungsfrist von drei Jahren. Alle während dieses Zeitraums eventuell auftretenden Herstellungs- und Materialfehler werden deshalb kostenlos und umgehend repariert, was dem Anwender eine hohe Investitionssicherheit bietet.



## Kontakt

Adolf Würth GmbH & Co. KG  
74650 Künzelsau  
Telefon (0 79 40) 15 15 73  
Telefax (0 79 40) 15 42 48  
[www.wuerth.de](http://www.wuerth.de)



## Auf einen Blick

- ▶ Gewicht: 1,2 kg inkl. Akku
- ▶ Abmessungen: 132 mm x 286 mm x 58 mm (H x L x B)
- ▶ ergonomisch geformter Griffbereich
- ▶ Sägeblattwechsel mithilfe einer Schnellwechselladung
- ▶ integrierte LED-Leuchte erhellt den Arbeitsbereich
- ▶ Akkus mit einer Spannung von 10,8 V sowie einer Kapazität von jeweils 1,3 Ah
- ▶ Restkapazitätsanzeige über dreistufige LED
- ▶ im Lieferumfang enthalten:
  - Ladegerät
  - zwei Lithium-Ionen-Akkus
  - drei Sägeblätter
  - Transportkoffer

# Solar bedacht



## Auf einen Blick

- ▶ Lösung der Statik ohne Mittelpfeiler
- ▶ Solarcarport Comfort geeignet für Fahrzeuge bis 2 m Höhe
- ▶ Solarcarport Eco geeignet für Fahrzeuge bis 2,2 m Höhe
- ▶ auch als Einzelstellplatz
- ▶ optional mit Regenrinne
- ▶ kann mit Tankstelle für Elektroautos erweitert werden

Ein Carport kann selbstverständlich auch eine Solaranlage tragen. Damit dies aus einem Guss geliefert und gebaut werden kann, hat sich der Systemanbieter Mp-Tec etwas einfallen lassen. Angeboten wird ab Spätsommer 2012 das Solarcarport Comfort aus Stahl sowie der Typ Solarcarport Eco aus Aluminium. Beide Carporttypen sind modular nahezu unbegrenzt erweiterbar, also sowohl zur Überdachung von kleineren Flächen für Privathaushalte einsetzbar als auch zur Überdachung von Großflächen. Mögliche Einsatzgebiete sind hier Kunden- oder Mitarbeiterparkplätze. Auto und Fahrer haben Platz zum Rangieren sowie beim Ein- und Aussteigen. Die Aufteilung der Parkplätze bleibt flexibel

und ermöglicht den größtmöglichen Parkkomfort. Gleichzeitig wird das Risiko von etwaigen Blechschäden deutlich minimiert. Auf einen zusätzlichen Anfahrschutz kann verzichtet werden. Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten bestehen durch die farbliche Eloxierung der Aluminiumprofile bzw. durch eine Pulverbeschichtung des Stahlcarports.

*Kontakt*  
 Mp-Tec GmbH  
 16225 Eberswalde  
 Telefon (0 33 34) 59 44 89  
 Telefax (0 33 34) 59 44 85  
[www.mp-tec.de](http://www.mp-tec.de)

# Kalkulierbarer Schrägschnitt

Wenn Wohnraum im Dachgeschoss geschaffen wird, dann ist nicht selten auch ein komfortables Bad gefragt. Der Platz direkt unter der Dachschräge empfiehlt sich dabei in vielen Bädern besonders für die Einrichtung eines großzügigen Duschbereichs. Damit dort der Komfort beim Duschen stimmt, muss die Duschtrennung allerdings der Dachneigung perfekt angepasst werden – wie hier mit einem Modell aus der Serie Hüppe Studio Berlin pure geschehen.

Das millimetergenaue Aufmaß erfolgt durch den qualifizierten Fachhandwerker oder durch den bundesweiten Hüppe-Service. Im norddeutschen Bad Zwischenahn werden die Duschtrennungen bei Hüppe passgenau gefertigt. Standardprodukte werden innerhalb von drei Wochen ausgeliefert, exklusive Chromdekore haben eine Lieferzeit von etwa acht Wochen. Die Montage der hochwertigen Glasduschen sollte wiederum durch den qualifizierten Fachhandwerker oder den Hüppe-Service erfolgen. Ein Aufpreis für die Maßanfertigung der Duschtrennung kann, muss aber – je nach Modell – nicht anfallen. Bei der Hüppe Studio Berlin pure unter der Dachschräge, wie im Bild zu sehen, sind alle Schrägschnitte und Ausschnitte bereits im Grundpreis enthalten. Das bedeutet Preissicherheit für den Endkunden.



*Kontakt*  
**Hüppe**  
 26160 Bad Zwischenahn  
 Telefon (0 44 03) 6 70  
 Telefax (0 44 03) 6 71 00  
[www.hueppe.com](http://www.hueppe.com)

## Auf einen Blick

- ▶ Schrägschnitte bereits im Angebotspreis kalkuliert
- ▶ Standardprodukte mit drei Wochen Lieferzeit
- ▶ Sonderausführung wie Chromdekore mit acht Wochen Lieferzeit