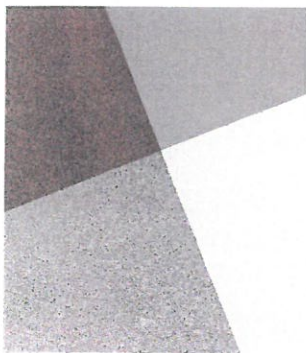


## Fassade aus Großkeramik

Anwendungen für den Architekturbereich bilden einen Schwerpunkt am BAU-Stand von Lapitec. Das italienische Unternehmen setzt seine gleichnamige Großkeramik in Szene und präsentiert eine mit Platten in der Farbe »Bianco Assoluto« realisierte hinterlüftete Fassade. Außerdem wer-



Die neue Lapitec-Kollektion »Velvet« ist in vier Farben erhältlich.  
Foto: Firma

den Beispiele für die neue »Velvet«-Kollektion mit gebürsteten Oberflächen gezeigt, die sich laut Lapitec durch samtige Haptik auszeichnen. Die Linie ist in den vier Farben »Brooklyn«, »Berlin«, »Casablanca« und »London« in drei Stärken (12, 20 und 30 mm) erhältlich und für den Einsatz im Innenbereich konzipiert. Mit »Urban« hat Lapitec bereits seit 2017 eine Serie für Verkleidungen im Außenbereich im Sortiment.

Lapitec S.p.a.  
Via Bassanese 6  
I-31050 Veduggio  
Tel. 0039 0423 703811  
Fax 0039 0423 709540  
info@lapitec.it  
www.lapitec.de

BAU 2019: Halle A4, Stand 400

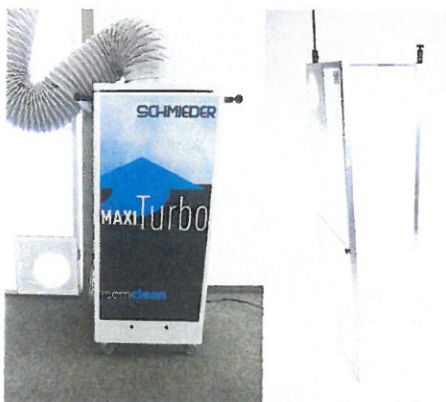
## Messeauftritt mit Staubabsauggeräten

Die Firma Schmieder stellt auf der BAU das Thema Staubabsaugung auf Baustellen in den Mittelpunkt. Das Stuttgarter Unternehmen zeigt die neu entwickelten und von der BG-Bau bezuschussten Absauggeräte »Tornado Mini« und »Tornado Maxi« live in einer Staubkabine. Erstmals auf einer Messe präsentiert wird eine neue Staubschutz-Pendeltür. Im Fokus stehen außerdem das Thema »Großformat« sowie die Bearbeitung von 20 mm-Feinst-

einzeug-Fliesen. Fliesenleger können sich über aktuelle Werkzeuge informieren. Pünktlich zur Messe wird auch der neue Fliesenleger- und Roomclean-Katalog fertig sein.

G. Schmieder GmbH & Co  
Julius-Hölder-Straße 8  
70597 Stuttgart  
Tel. 0711 13269-0  
info@schmieder-online.de  
www.schmieder-online.de

BAU 2019: Halle C6, Stand 126



Staubabsaugung »Tornado Maxi Turbo« mit Staubschutz-Schwingtür  
Foto: Firma

## Kleben und dichten am Bau

Unter dem Motto »gute Verbindungen« präsentiert Otto Chemie auf der BAU 2019 Kleb- und Dichtstoffe für Fliesen und Platten aus Keramik und Naturstein sowie für Kunststoffe und Lino-leum. Die Besucher erwarten am Stand des Unternehmens aus Fridolfing Klassiker wie das Sanitär-Silikon »Ottoseal S 100« und das Naturstein-Silikon »Ottoseal S 70«. Beide Produkte werden in einer breiten Farbvielfalt angeboten. Über identische Eigenschaften wie »Ottoseal S 100« verfügt »Ottoseal S 121«, das sich jedoch auch für die Verarbeitung im Zusammenhang mit metallischen Werkstoffen eignet und laut Herstellerangaben geruchsarm ist, was die Verarbeitung in geschlossenen Räumen angenehmer gestaltet. Auch zu »Ottoseal S 70« gibt es mit »Ottoseal S 80« eine geruchslose Alternative. Der Dichtstoff ist in einer breiten Farbpalette erhältlich. Die preiswertere Alternative ist das Standard-Naturstein-Silikon



Unter dem Motto »gute Verbindungen« präsentiert Otto Chemie auf der BAU seine Kleb- und Dichtstoffe. Bild: Firma

»Ottoseal S 117«, das sich innen wie außen zum Abdichten von Dehnungsfugen im Wand- und Fassadenbereich eignet. Neben der Produktpräsentation sollen am Otto-Stand auf der BAU der Austausch und die persönliche Beratung im Vordergrund stehen.

Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstraße 14  
83413 Fridolfing  
Tel. 08684 908 0  
info@otto-chemie.de  
www.otto-chemie.de

BAU 2019: Halle B6, Stand 510

## Mit neuen Produkten zur BAU

Mit Live-Vorfürungen präsentiert Codex auf der BAU 2019 drei Produktneuheiten für unterschiedliche Anwendungen in den Bereichen Grundieren, Abdichten und Verlegen: Der Multi-Flex-Mörtel »codex Power CX 7« lässt sich als Fließbett-, Dünnbett-, Mittelbettmörtel oder zum Spachteln einstellen. Er wird als standfest beschrieben und eignet sich auch für das Anbringen von Großformaten an Wänden. Die neue 1-K-Hightech-Dichtschlämme »codex AX 230« ist für Wände und Böden im Innen- und Außenbereich anwendbar. Laut Codex trocknen sie auch bei niedrigen Temperaturen schnell und zuverlässig durch. Der zusätzliche Einsatz von Spezialmikro-



Der neue Multi-Flex-Mörtel »codex Power CX 7«.  
Foto: Firma

fasern unterstützt die Dehnfähigkeit und Rissüberbrückung. Die neue 1-K-Dispersionsgrundierung »codex FG 340« ist für alle saugenden, mineralischen Untergründe einsetzbar.

Codex GmbH & Co. KG  
Heuweg 5/1  
89079 Ulm  
Tel. 0731 927093-100  
Fax 0731 927093-190  
info@codex-x.de

BAU 2019: Halle B6, Stand 402