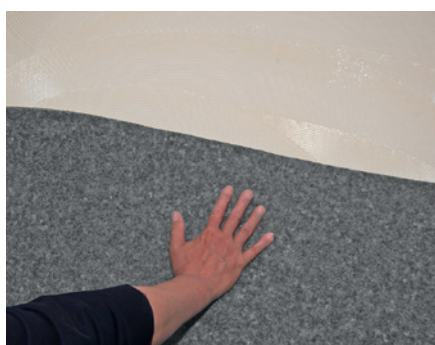




Daten & Fakten	
Objekt:	ehemaliges Muelhens-Verwaltungsgebäude, Köln-Ehrenfeld
Objektart:	Bürogebäude
Umfang:	1.000 m ²
Bauherr:	ergobag GmbH, Köln
Ausgeführt von:	Bondke GmbH, Waldstraße 6 51709 Marienheide
Fertigstellung:	Februar 2013

weber biene in Köln

Clevere Logistikköslung erleichtert Fußbodensanierung im 6. Stock



Die Bondke GmbH, Marienheide erhielt den Auftrag, in einem Bürogebäude auf über 1.000 Quadratmetern den Fußboden zu sanieren. Die Herausforderung: Die zu bearbeitenden Böden befanden sich im 6. Stock. Die Fa. Bondke entschied sich daher dafür, die weber biene einzusetzen; eine Kombination von Premiumspachtelmasse mit innovativer Maschinenteknik. Die Logistikköslung besteht aus einer Mehrwertbox, die 800 Kilogramm weber.floor 4031 Fließspachtel enthält. An dem stabilen Karton wird mit wenigen Handgriffen eine Misch- und Fördereinheit angebracht. Vor Beginn der Arbeiten wird das Fließmaß ermittelt und das Mischverhältnis eingestellt. Im Mischer wird Wasser zugeführt, und der Motor pumpt die Spachtelmasse zum Einsatzort. Die weiteren Arbeiten erledigte das Bondke-Team routiniert: Ein Mitarbeiter brachte mit dem Schlauch die Spachtelmasse in einer

Schichtdicke von 3 mm ein, ein zweiter raketete. In nur sechs Stunden bearbeiteten sie so 1.000 Quadratmeter und schufen damit den idealen Untergrund für den weber.floor 4825 Kombiklebstoff. Eine Leistung, die nicht möglich gewesen wäre, wenn sie zuvor das Material in umgerechnet 256 Säcken à 25 kg über die 90 Treppeinstufen hochgetragen und manuell angerührt hätten.

Verwendete Weber-Produkte

- > weber.floor 4716 Haftgrundierung
- > weber.floor 4031 Fließspachtel Plus
- > weber.floor 4825 Kombiklebstoff
Linoleum / Textil



sg-weber.de