

KLEBSTOFFEMPFEHLUNGEN FÜR DESIGN-BODENBELÄGE	
Anbieter	Nassbettklebstoffe
Ardex GmbH	U 2200
Bostik Findley GmbH	Power Elastic
Forbo Erfurt GmbH	528
Henkel Bautechnik GmbH	K 188 S
IBOLA Klebstoffe GmbH & Co.KG	IBOLA D5
Kiesel Bauchemie GmbH & Co. KG	Okatmos Mega Star Okatmos Star 100
Mapei GmbH	Ultrabond Eco V4SP Ultrabond Eco VS 90
PCI Augsburg GmbH	UKL 302
Schönox GmbH	Durocoll
Uzin Utz AG	KE 66
Wakol Chemie	D 3318
Wulff GmbH & Co.	Supra-Strong, Multi-Strong, Ultra-Strong

Die angegebenen Klebstoffe machen einen gleichmäßig saugfähigen Untergrund erforderlich.

 $\label{thm:constraint} \mbox{Der Designbelag muss nach dem Einlegen sorgfältig angewalzt bzw.~angerieben werden.}$

Alle Klebstoffe, die von uns empfohlen werden, müssen nach den jeweiligen Herstellervorschriften verarbeitet werden.

Nur diese Klebstoffe sind einsatz- und verwendungsgeeignet.

Alle Klebstoffe, die nicht in dieser Empfehlung aufgelistet sind, sind nicht geprüft. Eine Verträglichkeit mit unseren Produkten ist nicht getestet worden.

Hinweis: Bei der Verlegung von Design-Bodenbelägen in Wintergärten und Räumen mit großen Fensterfronten ist bei direkter Sonneneindringung grundsätzlich ein Reaktionsharz-Klebstoff zu verwenden.



info@objectflor.de · www.objectflor.de



KLEBSTOFFEMPFEHLUNGEN FÜR DESIGN-BODENBELÄGE	
Anbieter	Rollklebstoffe / Trockenklebstoffe
Henkel Bautechnik GmbH	DT 100 DT 200
Schönox GmbH	iFLOOR
Uzin Utz AG	U 3000
Uzin Utz AG	SWITCHTEC Sigan 1, 2, 3 *
Wakol Chemie	D 3330

^{*} Die geeigneten Untergründe von Sigan 1, 2, 3 sind unter www.uzin-utz.com zu finden.

Der Designbelag muss mindestens 48 Stunden vor Ort klimatisiert werden und nach dem Einlegen sorgfältig angewalzt bzw. angerieben werden

Rollklebstoffe und Trockenklebstoffe lassen ein höheres Maßänderungsverhalten des Belages zu.

Alle Klebstoffe, die von uns empfohlen werden, müssen nach den jeweiligen Herstellervorschriften verarbeitet werden.

Alle Klebstoffe, die nicht in dieser Empfehlung aufgelistet sind, sind nicht geprüft. Eine Verträglichkeit mit unseren Produkten ist nicht getestet worden.

Hinweis: Bei der Verlegung von Design-Bodenbelägen in Wintergärten und Räumen mit großen Fensterfronten ist bei direkter Sonneneindringung grundsätzlich ein Reaktionsharz-Klebstoff zu verwenden.



info@objectflor.de · www.objectflor.de