



Klebstoffempfehlung

zur Klebung von Belägen der Firma

DURA Tufting GmbH

Frankfurter Straße 62 • B-36043 Fulda

Telefon: +49 661-82-0

Telefax: +49 661-82.400

www.dura.de

Stand: April 2013

Untergrund:

Der verlegereife Untergrund muss den Anforderungen der jeweiligen nationalen Normen (z.B. VOB/DIN 18365, 18202, ÖNORM B 2236-1, SIA SN 253) sowie den aktuellen TKB und BEB Merkblättern entsprechen. Der Untergrund muss u. a. druck- und zugfest, dauer trocken, riss- und staubfrei, eben, frei von haftungsmindernden Schichten sein. Untergründe sind durch geeignete Untergrundvorbereitungsmaßnahmen, wie z.B. Schleifen, Grundieren, Spachteln vorzubereiten, ggf. sind Bedenken anzumelden. Die Prüfungs- und Sorgfaltspflichten gemäß VOB sind zu beachten. Zur Herstellung eines stuhlrollengeeigneten, saugfähigen, ebenen Untergrundes muss mit einer INTOPLAN GmbH Bauchemie Spachtelmasse, z. B. Intoplan 500 gespachtelt werden. Spezifische Anforderungen der Bodenbelagshersteller, insbesondere bei nicht saugfähigen Untergründen (z.B. Gussasphalt) sind zu beachten. Für die Untergrundvorbereitung empfehlen wir sehr emissionsarme (EMICODE EC1) Verlegewerkstoffe. Je nach Untergrund und Notwendigkeit der Stärke der Spachtelung stehen hierfür angepasste Produkte zur Verfügung. Für die Untergrundvorbereitung sind ausschließlich INTOPLAN GmbH Bauchemie Verlegeprodukte im System anzuwenden. Bei der Anwendung von Produkten anderer Hersteller lehnt die INTOPLAN GmbH Bauchemie jegliche Haftung ab.

Auf folgende Produkte für die Untergrundvorbereitung wird besonders hingewiesen:

Dispersionsgrundierung:	Intorin
Feuchtigkeitsperrung/	Intopox GH 110
Vergussmasse:	Intopox R 101

Für die Verlegung sind die Verlegeinstruktionen des jeweiligen Bodenbelagherstellers sowie die Technischen Datenblätter der eingesetzten INTOPLAN GmbH Bauchemie Produkte zu befolgen. Im Zweifelsfall sind technische Auskünfte INTOPLAN GmbH Bauchemie (Anwendungstechnik) einzuholen.

Bezeichnung des Belages Rückenausstattung	Klebstoffempfehlung		
DURA VR Vliesrücken	Textilkleber TK 300 EC1	Multikleber MK 250 EC 1 plus	
TWN Vlies Vliesrücken gesteppt			
Zoeppritz Comfort Vliesrücken gesteppt			
Besmer VR Vliesrücken			
TWN Synthetikerücken			
Besmer TR Textiler SDR			
DURA TR Textiler SDR			
TWN Juterücken			
DURA PU Dämmbelag			Gummikleber EC 500
DURA Wandbelag			

Zur besonderen Beachtung:

Beachten Sie bitte weitere sehr emissionsarme (EC 1) Artikel, wie Grundierungen und Spachtelmassen für die Untergrundvorbereitung! Die technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter der einzelnen Produkte sind zu beachten! Die Empfehlungen gelten für Untergründe nach DIN 18365, liegen hiervon Abweichungen vor, sind einschlägige Regeln des Faches zu beachten, von deren Kenntnis wir ausgehen, ggf. sind Bedenken anzumelden. Für Rückfragen steht die Anwendungstechnik der INTOPLAN GmbH Bauchemie unter +49 372 - 0969930 zur Verfügung. In dieser Form können wir nur Anregungen geben und einige Möglichkeiten innerhalb des weiten Feldes der Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte darstellen. Fragen Sie uns, wenn Sie spezielle Fragen haben. Wir beraten Sie gern. Zu allen Produkten stehen ausführliche Merkblätter zur Verfügung. Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen Informationen ihre Gültigkeit! Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.