

## Klebstoffempfehlung zur Klebung von Belägen der Firma

# objectflor Art und Design Belags GmbH

Wankelstraße 50  
50996 Köln

Telefon: 02236-96633-0  
FAX: 02236-96633-99  
E-Mail: [info@objectflor.de](mailto:info@objectflor.de)  
[www.objectflor.de](http://www.objectflor.de)

Stand: März 2013  
ersetzt Ausgabe vom März 2012

### Untergrund:

Der verlegereife Untergrund muss den Anforderungen der jeweiligen nationalen Normen (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 Forbo Erfurt Spachtelmasse, z. B. 960 Europlan Super gespachtelt werden. Spezifische Anforderungen der Bodenbelagshersteller 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 Forbo Erfurt Verlegeprodukte im System anzuwenden. Bei der Anwendung von Produkten anderer Hersteller lehnt die Forbo Erfurt jegliche Haftung ab.

Auf folgende Produkte für die Untergrundvorbereitung wird besonders hingewiesen:

<b>Dispersionsgrundierung:</b>	044 Europrimer Multi
<b>Feuchtigkeitssperre/ Oberflächenstabilisierung:</b>	024 Euroblock LE 026 Euroblock Multi 042 Euroblock Turbo
<b>Haftvermittler/Fugenfüllung:</b>	070 Europrimer Fill 071 Europrimer Fibre
<b>Vergussmasse: Spachtelmasse:</b>	816 Epoxy Vergussmasse je nach Untergrund, Nivellierniveau, Belastung auszuwählen

Für die Verlegung sind die Verlegeinstruktionen des jeweiligen Bodenbelagsherstellers sowie die Technischen Datenblätter der eingesetzten Forbo Erfurt Produkte zu befolgen. Im Zweifelsfall sind technische Auskünfte bei Forbo Erfurt GmbH (Anwendungstechnik) einzuholen.

<b>Belag:</b>	<b>Klebstoffempfehlung</b>
<u><b>LVT Design Flooring</b></u>  <b>Expona Design</b> <b>Expona Commercial</b> <b>Expona Domestic</b>  <b>Karndean Lightline</b> <b>Karndean Conceptline</b> <b>Karndean Projectline</b> <b>Karndean Pure Wood</b>	<b>528 Eurostar Allround</b> als Nassklebung  <b>643 Eurostar Fibre</b> faserarmiert für Nassklebung
<u><b>Homogeneous Vinyl Flooring</b></u>  <b>Primus 2000 PUR</b> <b>Ultra XL PUR</b> <b>Pearlazzo PUR</b> <b>Trend PUR</b> <b>Prestige PUR</b> <b>Mystique PUR</b>	<b>528 Eurostar Allround</b> als Nassklebung  <b>622 Eurostar Tack</b> als Nassklebung  <b>140 Euromix PU Extra</b> Reaktionsklebstoff für Lastverkehr oder Nassbereich
<u><b>ESD Vinyl Flooring</b></u>  <b>Primus 200SD</b> <b>Conductive EC</b>	<b>641 EL Eurostar Special</b> Spezialklebstoff leitfähig  <b>141 Euromix PU Extra EL</b> 2-K-PUR- Klebstoff leitfähig
<u><b>Safety Vinyl Flooring</b></u>  <b>Polysafe Mosaic PUR</b> <b>Polysafe Corona PUR</b> <b>Polysafe Standard PUR</b> <b>Polysafe Ultima</b> ----- <b>Polysafe Hydro Evolve</b> <b>Polysafe Ecomax</b>	<b>528 Eurostar Allround</b> als Nassklebung  <b>622 Eurostar Tack</b> als Nassklebung  <b>140 Euromix PU Extra</b> Reaktionsklebstoff für Lastverkehr oder Nassbereich
<u><b>Heterogeneous Vinyl Flooring</b></u>  <b>Mineral FX PUR</b> <b>Ligno FX PUR</b> <b>Acoustix Gallery FX PUR</b> <b>Acoustix Forest FX PUR</b>	<b>528 Eurostar Allround</b> als Nassklebung  <b>622 Eurostar Tack</b> als Nassklebung

<p><b><u>Rubber Flooring</u></b></p> <p><b>Artigo</b></p> <p><b>Kayar</b> <b>Multifloor ND-UNI</b> <b>Multifloor ND-Mat</b></p> <p><b>Granito</b> <b>Granito Elastic</b></p> <p><b>Energy</b></p> <p><b>Zero 4</b> <b>BS Classic</b> <b>Ebnoy</b> <b>Zeus 220</b></p> <p><b>Zeus</b> <b>BS Strong</b> <b>Ardesia</b></p>	<p><b>640 Eurostar Unicol</b> als Nassklebung</p> <p><b>643 Eurostar Fibre</b> faserarmiert für Nassklebung</p> <p><b>140 Euromix PU Extra</b> Reaktionsklebstoff für Lastverkehr oder Nassbereich</p>
<p><b>Granito ANT 48</b> <b>Zeus ANT 48</b></p>	<p><b>641 EL Eurostar Special</b> Spezialklebstoff leitfähig</p> <p><b>141 Euromix PU Extra EL</b> 2-K-PUR- Klebstoff leitfähig</p>

Zur besonderen Beachtung:

Diese Empfehlung ist für Neubauten entwickelt worden. Bei Sanierungen bitten wir Sie, sich mit Forbo Erfurt GmbH +49-361-73041-66, [technik.erfurt@forbo.com](mailto:technik.erfurt@forbo.com) in Verbindung zu setzen.

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!