

Produktbeispiele

**ZUR VERKLEBUNG GEEIGNETE UNTERGRÜNDE:**

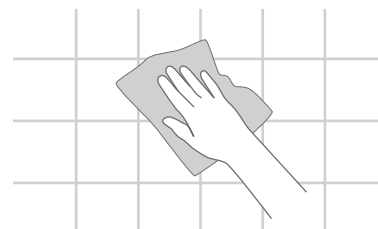
tragfähige, unbeschichtete, glatte und raue Untergründe wie Fliesen, Marmor, Granit, unbeschichtetes Glas, Holz, unbehandeltes Metall, trockener und unbehandelter Beton, viele Kunststoffe (PVC, PA). Bei Acryl und PS sollte die Haftung im Einzelfall vorab überprüft werden.

ZUR VERKLEBUNG UNGEEIGNETE UNTERGRÜNDE:

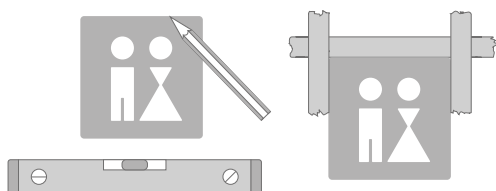
z. B. beschichtetes Glas (z. B. Glas mit Lotuseffekt), Tapete, Putz, Beschichtungen, PE, PP, PTFE (Teflon), ABS, kreibender Beton.

- 1** Entfernen Sie groben Schmutz wie Kalk, Zementschleier etc. mit geeigneten Reinigungsmitteln*. Die Oberfläche des zu beklebenden Untergrundes muss sauber, trocken, frei von Fett, Öl, Staub, Kalk und klebstoffabweisenden Rückständen sein.

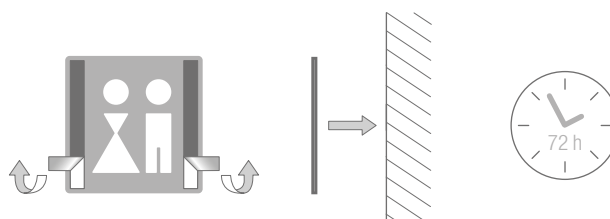
Verwenden Sie zur Reinigung des zu beklebenden Untergrundes saubere Reinigungstücher (fusselfrei, parfümfrei, weichmacherfrei). Gereinigte Oberflächen sind schnell zu verkleben, um eine Wiederverschmutzung (Staub, Fingerabdrücke) zu vermeiden. Grundsätzlich ist die Festigkeit der Verklebung nur so gut wie die innere Festigkeit der zu klebenden Materialien – der zu beklebende Untergrund muss also tragfähig und in sich fest sein. Bei Fragen hierzu kontaktieren Sie uns gerne.



2



3



▲ HINWEIS Die Endklebekraft wird nach ca. 72 Stunden erreicht.

PHOS Design und PHOS Produkte sind durch Marken- und Urheberrecht geschützt. Unsere Montageanleitungen beziehen sich auf unsere Serienprodukte. Sollten Sie ein individuelles PHOS-Produkt bestellt haben, können die Angaben, wie z. B. Vermaßungen, abweichen. Bei Fragen hierzu kontaktieren Sie uns bitte gerne – per Telefon + 49 721 530772-0 oder per E-Mail phos@phos.de.

EINE AUSFÜHRLICHE MONTAGEANLEITUNG ERHALTEN SIE MIT DER LIEFERUNG.

© PHOS Design GmbH, Karlsruhe, 2025

*Geeignet sind Reinigungsmittel, die keine Rückstände hinterlassen und die Werkstoffe nicht angreifen (z.B. Isopropanol/Wasser [50/50], technische Reinigungsmittel ohne Zusätze wie z.B. Silikone, Duftmittel). Verwenden Sie keine herkömmlichen Badreiniger, Glasreiniger oder rückfettende Haushaltsreiniger.