

## decotric Montage- und Universalkleber

Lösungsmittelfreier Dispersionsklebstoff für die schnelle und sichere Verklebung von Wand- und Bodenbelägen im Innenbereich.

<b>Anwendungsbereich:</b>	<p><i>decotric Montage- und Universalkleber</i> eignet sich hervorragend zum Verkleben von Teppichböden mit Schaum- und Juterücken, PVC-Bodenbelägen mit Filz- und Vliesrücken, PVC-Tapeten und -Wandfliesen, Keramikfliesen, Styropor<sup>®</sup>, Wandkork, Holz, PU-Schaumbalken, Holz- und Wandpaneelen, Isoliertapeten (Sempatap o.ä.), Glasmosaik, Zierleisten aus Polystyrol, Dekor- und Dämmplatten, Sockelleisten usw.</p> <p>Nicht geeignet für die Verklebung von Polyethylen, Polypropylen und metallischen Werkstoffen. (Styropor<sup>®</sup> - eingetragenes Warenzeichen der BASF AG)</p>	
<b>Technische Daten:</b>	Rohstoffbasis:	copolymerer Kunststoffdispersion
	Dichte:	ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert:	7 - 8
	Verbrauch:	ca. 300 - 700 g/m <sup>2</sup> , je nach Untergrundbeschaffenheit und Spachtelzahnung
	GISBAU GISCODE:	D 1
<b>Untergrundvorbehandlung:</b>	<p>Der Untergrund muß trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Fett, Staub u.ä.) sein. Losen Putz entfernen. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche mit <i>decotric Tapetenablöser</i> entfernen. Risse und Löcher in Decken und Wänden mit <i>decomur Super-Haftspachtel</i> oder <i>decofill innen</i> oder ausbessern. Unebene Böden mit <i>AKAPLAN Fußbodenausgleichsmasse</i> oder <i>AKAFLEX Holzbodenausgleichsmasse</i> egalisieren. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe müssen mit <i>decotric Tiefengrund LF</i> vorbehandelt werden.</p> <p>Kann das zu verklebende Material keine Feuchtigkeit aufnehmen, muß der Untergrund saugfähig sein.</p>	
<b>Verarbeitung:</b>	<p><i>decotric Montage- und Universalkleber</i> mit einem Zahnschachtel gleichmäßig auf den Untergrund auftragen. Für PVC-Beläge und Teppichböden mit Schaumstoffrücken einen Zahnschachtel mit der Zahnung A2 verwenden. Für Beläge mit rauher Unterseite (z.B. Teppichböden mit Juterücken) sowie für Fliesen empfiehlt sich die Zahnung B2.</p> <p>Flexible Beläge (PVC-Tapeten u.ä.) in das noch feuchte Kleberbett einlegen und mit einer Gummirolle andrücken. Starre Beläge (Fliesen u.ä.) mit schiebender Bewegung andrücken.</p> <p>Teppichböden und PVC-Beläge wegen der Faltenbildung einen Tag vor der Verlegung plan ausrollen.</p> <p>Die Verlegerichtlinien der Belaghersteller sind zu beachten.</p> <p>Nach Durchtrocknung des Klebers kann der Belag verfugt oder mit Schweißnähten versehen werden.</p> <p>Je nach der Umgebungstemperatur und der Saugfähigkeit des Untergrundes beträgt die Trockenzeit ca. 1 - 3 Tage.</p> <p>Klebstoffrückstände sofort mit Wasser entfernen. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</p>	
<b>Lagerung:</b>	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
<b>Artikel-Nr.:</b>	091	
<b>Gebindegrößen:</b>	PE-Dose	à 750 g
	PE-Eimer	à 3 kg
	PE-Eimer	à 6 kg