

Belagstyp	Belagsname	THOMSIT-Klebstoffe	Rolle
<b>Prallschutz</b> (Paneele, Bahnen)	<b>Maxim</b> <b>Design</b> <b>Classic</b> <b>Trend</b> <b>Velours</b> <b>Rustica</b> <b>Multicolor-Uni</b>	<b>K 188 E</b> (Dispersionskleber)	<b>Grobe Schaumstoffrolle</b> (Kontaktverfahren, mind. 250 g/m <sup>2</sup> je Kontaktfläche)
		<b>K 175</b> (Dispersionskontaktkleber)	
Empfehlungen zur Untergrundvorbereitung → siehe separate Tabelle letzte Seite			



Alle aufgeführten THOMSIT-Produkte sind sehr emissionsarm (EMICODE, Blauer Engel, bauaufsichtliche Zulassung DIBt) und erfüllen damit höchste Anforderungen zum Arbeitsschutz und zur Raumluftqualität, sowie die Kriterien zum nachhaltigen Bauen von DGNB, LEED und anderen Organisationen. Detailinformationen finden Sie im jeweiligen Nachhaltigkeitsdatenblatt ([www.thomsit.de/toolbox/download-center/](http://www.thomsit.de/toolbox/download-center/)).

Diese Empfehlungen sind beispielhaft als Standard für Neubauten entwickelt worden und gelten für normale Belastungen. Weitere Aufbauten sind nach Rücksprache mit der PCI Augsburg GmbH, Technik THOMSIT möglich. Bei Fragen und bei Sanierungen setzen Sie sich bitte mit der THOMSIT-Technik unter der Tel.-Nr. +49 (0) 821 / 59010 in Verbindung. Weitere Informationen sind im Internet unter [www.thomsit.de](http://www.thomsit.de) abrufbar. Grundsätzlich muss der Untergrund den Prüfkriterien der DIN 18365 „Bodenbelagarbeiten“ entsprechen.

**Bitte beachten Sie unbedingt die technischen Merkblätter der genannten Produkte ([www.thomsit.de](http://www.thomsit.de)) sowie die MAWI-Verlegeanleitungen ([www.mawi-tex.de/](http://www.mawi-tex.de/))!**