

KLEIBERIT STP-MONTAGEKLEBSTOFFE



ELASTISCHES FIXIEREN, KLEBEN UND MONTIEREN MIT INNOVATIVER TECHNOLOGIE

Klebstoffe auf Basis silanterminierter Polymere (STP-Klebstoffe) erzeugen hochbelastbare Verbindungen und werden zunehmend beliebter. Die hohe Vielfalt an Einsatzmöglichkeiten und die hervorragenden Verarbeitungseigenschaften machen diese Klebstoff-Systeme zu echten Allroundern. Eingesetzt werden STP-Klebstoffe bei Montageanwendungen.

ANWENDUNGSGEBIET

Im handwerklichen Bereich haben sich STP-Klebstoffe bereits bei vielen Anwendungen bewährt. Mit enormer Klebkraft verbinden diese Klebstoffe unterschiedlichste Materialien. Typische Anwendungen sind Montageklebungen von Fußböden, Fußbodenleisten, Dekorelementen sowie Lüftungs- und Kabelkanälen. Auch in Sanitärräumen erzielen STP-Klebstoffe ausgezeichnete Ergebnisse. Alltägliche Gebrauchsgegenstände wie Haken, Montageplatten oder Spiegel werden zuverlässig auf diversen Untergründen wie beispielsweise Fliesen oder Naturstein montiert.

VORTEILE

- vielfältig anwendbar auf diversen Untergründen
- überstreichbar
- sehr hohe Anfangsfestigkeit
- dauerelastisch
- außergewöhnliche Resistenz gegen Witterung und UV-Licht
- schnelle & blasenfreie Aushärtung

KLEIBERIT 601.1 und 601.2

- sehr emissionsarm EC1 plus gemäß GEV Emissionseinstufung



Außenbereich



Sanitärbereich



Küchenbereich



Dekorelemente

KLEIBERIT STP-MONTAGEKLEBSTOFFE



KLEIBERIT 584.0
WEISS

KLEIBERIT 600.0
TRANSPARENT

KLEIBERIT 601.1
HIGH TACK

KLEIBERIT 601.2

KLEIBERIT 601.4



ANWENDUNGSGEBIETE

KLEIBERIT 584.0 und KLEIBERIT 600.0 sind zwei universell einsetzbare, dauerelastische und schnell abbindende Montageklebstoffe für den Innen- und Außenbereich. Diese 1-Komponenten-Systeme vernetzen mit Luftfeuchtigkeit und bieten ein breites Haftungsspektrum.

- UV-, alterungs- und witterungsbeständig
- breites Haftungsspektrum
- überstreichbar
- dauerelastisch

Mit KLEIBERIT 601.1, 601.2 und 601.4 erweitern wir unser Portfolio im Bereich der Montageklebstoffe.

- Naturstein verträglich
 - UV- und witterungsbeständig
 - dauerelastisch und hart-elastisch
- KLEIBERIT 601.1 und 601.2:
- Spiegelverklebung nach DIN EN 1036
 - sehr emissionsarm gemäß GEV Emission-Einstufung
 - sehr gute Anfangshaftung

HERVORRAGENDE MECHANISCHE KENNWERTE

	KLEIBERIT 584.0	KLEIBERIT 600.0	KLEIBERIT 601.1 High Tack	KLEIBERIT 601.2	KLEIBERIT 601.4
Hautbildungszeit (bei 20°C & 50% rel.LF)	25 ± 10 Minuten	25 ± 10 Minuten	8 Minuten	ca. 8 Minuten	ca. 8 Minuten
Dichte	1,46 g/cm ³	1,01 g/cm ³	ca. 1,60 g/cm ³	ca. 1,54 g/cm ³	ca. 1,60 g/cm ³
Farbe	weiß	transparent	grau, weiß, beige, schwarz	natur	weiß
Härte Shore A	ca. 50	ca. 40	ca. 80	ca. 70	70 - 75
Zugfestigkeit	ca. 2,5 N/mm ²	ca. 1,5 N/mm ²	ca. 3 N/mm ²	ca. 2,5 N/mm ²	ca. 2,5 N/mm ²
Dehnung	ca. 200 %	ca. 150-200 %	ca. 150 %	ca. 150 %	ca. 155 %
Gebindegrößen	300 ml/430 g Kartuschen	300 ml/300 g Kartuschen	280 ml/448 g Kartuschen	280 ml/442 g Kartuschen	280 ml/448 g Kartuschen

Andere Gebindegrößen sind auf Anfrage möglich