

## KLEIBERIT PRODUKTE FÜR ÖKOLOGISCHES UND GESUNDES BAUEN



### SIEGELKATEGORIEN

Die Meisterklasse EMICODE® EC1 hat sich über viele Jahre als Standard für sehr emissionsarme Produkte bewährt. Die mit diesem Siegel ausgezeichneten Produkte erfüllen höchste Umwelt- und Gesundheitsansprüche.

Das EMICODE®-Siegel EC1PLUS ist die Premiumklasse, die die Grenze des technisch Machbaren beschreibt. Sie setzt noch einmal deutlich strengere Grenzwerte als die Klasse EC1.



### KLEIBERIT PRODUKTE MIT GEV-EMICODE SIEGEL

Um mit dem EMICODE®-Siegel ausgezeichnet werden zu können, müssen Hersteller ihre Produkte bei anerkannten Instituten aufwendigen Prüfungen unterziehen. Auf Grundlage der wissenschaftlich ermittelten Messdaten werden die Produkte in verschiedene Emissionskategorien eingeordnet. Ausschließlich Produkte, die die strengen Emissionsansprüche erfüllen, dürfen mit dem EMICODE®-Siegel gekennzeichnet werden. So wird Verbrauchern, Handwerkern und Architekten eine Orientierungsmöglichkeit geboten, welche Produkte die größtmögliche Sicherheit vor Raumluftbelastungen bieten, sowie maximalen Gesundheitsschutz und hohe Umweltverträglichkeit garantieren.

Klebstoffgruppe	Produkt	Bewertung
1K-PUR-Schaum	KLEIBERIT 540.5	EC 1 PLUS
1K-PUR-Schaum	KLEIBERIT Megaschaum 544.3	EC 1 PLUS
1K-PUR-Schaum	KLEIBERIT Pistolenschaum 544.4	EC 1 PLUS
2K-PUR-Schaum	KLEIBERIT 535.0	EC 1 PLUS
2K-PUR-Schaum	KLEIBERIT 2K-PUR Schaum 588.4	EC 1 PLUS
2K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 596.1/596.2	EC 1
2K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 596.3 + 870.0	EC 1 PLUS
1K-STP-Klebstoff	KLEIBERIT 583.5	EC 1 PLUS

Klebstoffgruppe	Produkt	Bewertung
1K-STP-Klebstoff	KLEIBERIT 601.1	EC 1 PLUS
1K-STP-Klebstoff	KLEIBERIT 601.2	EC 1 PLUS
PVAC-Dispersion	KLEIBERIT 404.2	EC 1 PLUS
EVA-Klebstoff	KLEIBERIT 404.3	EC 1 PLUS
EVA-Klebstoff	KLEIBERIT 404.4	EC 1 PLUS
Kunstharzdispersion	KLEIBERIT 405.5	EC 1 PLUS
EVA-Klebstoff	KLEIBERIT FE 404.8	EC 1 PLUS
Acrylat-Dispersion	KLEIBERIT 473.0	EC 1 PLUS
Härter	KLEIBERIT 870.0	EC 1

### KLEIBERIT PRODUKTE MIT ECO1

Grundlage für die Bewertung ist die bewährte Methodik Baumaterialien ecobau, die auch den Planungswerkzeugen ecoBKP und ecoDevis zugrunde liegt. Die Vorgaben aus der Methodik finden auch Eingang in die Gebäudelabels Minergie-ECO, SNBS und SGNi. Bewertet werden Aspekte wie graue Energie, Schadstoffemissionen, gesundheitsrelevante Bestandteile und Entsorgung. Daraus resultiert die Einstufung eines Produkts in eine der drei Kategorien: eco1, eco2 und ecoBasis. Wer nachhaltig und klimafreundlich baut, braucht gesunde, ökologische und umweltverträgliche Bauprodukte. Das gilt besonders dann, wenn ein Gebäude nach Minergie-(P/A)-ECO, dem Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz (SNBS) oder SGNi zertifiziert werden soll.

Folgende KLEIBERIT Klebstoffe für die Holzverarbeitung sind sehr gut geeignet für **Minergie-ECO 1. Priorität ecoBKP/ecoDevis:**

Klebstoffgruppe	Produkt	Bewertung
1K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 501.0	eco1
1K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 501.6	eco1
1K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 501.8	eco1
1K-PUR-Klebstoff	KLEIBERIT 507.9	eco1

Klebstoffgruppe	Produkt	Bewertung
Dispersionsklebstoff	KLEIBERIT 303.0	eco1
Dispersionsklebstoff	KLEIBERIT 313.0	eco1
Dispersionsklebstoff	KLEIBERIT 314.3	eco1
Dispersionsklebstoff	KLEIBERIT 332.0	eco1