

PRODUITS KLEIBERIT : POUR UNE PRODUCTION ÉCOLOGIQUE ET SAINTE



CATÉGORIES DE LABEL

La classe de performance EMICODE® EC1 a fait ses preuves pendant de nombreuses années comme classe référentiel des produits à très faibles émissions. Les produits qui portent ce label répondent aux plus hautes exigences pour l'environnement et la santé.

Le label EMICODE® EC1 PLUS est la classe premium qui définit la limite de ce qui est techniquement réalisable. Il fixe des valeurs limites encore bien plus strictes que la classe EC1.



PRODUITS KLEIBERIT AVEC LABEL GEV-EMICODE









Pour obtenir le label EMICODE®, les fabricants doivent soumettre leurs produits à des tests rigoureux auprès d'instituts reconnus. Sur la base de données de mesure déterminées scientifiquement, les produits sont classés dans différentes classes d'émissions. Seuls les produits qui répondent aux exigences strictes en matière d'émissions peuvent porter le label EMICODE®. Cela permet aux utilisateurs, aux artisans et aux architectes de s'orienter et de savoir quels produits offrent la meilleure protection possible contre la pollution de l'air intérieur, une protection maximale de la santé et un haut respect de l'environnement.

| Type de colle | Produit | Evaluation | Type de colle | Produit | Evaluation |
|---------------------------|--------------------------------|------------|---|--------------------|------------|
| Mousse PUR monocomposante | KLEIBERIT 540.5 | EC 1 PLUS | Colle monocomposante à base de polymère de silane (STP) | KLEIBERIT 583.5 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR monocomposante | KLEIBERIT Megaschaum 544.3 | EC 1 PLUS | Colle monocomposante à base de polymère de silane (STP) | KLEIBERIT 601.1 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR monocomposante | KLEIBERIT Pistolenschaum 544.4 | EC 1 PLUS | Colle monocomposante à base de polymère de silane (STP) | KLEIBERIT 601.2 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR bicomposante | KLEIBERIT 535.0 | EC 1 PLUS | Colle monocomposante à base de polymère de silane (STP) | KLEIBERIT 605.1.20 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR bicomposante | KLEIBERIT 2K-PUR Schaum 588.4 | EC 1 PLUS | Dispersion acrylate | KLEIBERIT 473.0 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR bicomposante | KLEIBERIT 596.1 | EC 1 | Colle EVA | KLEIBERIT FE 404.8 | EC 1 PLUS |
| Mousse PUR bicomposante | KLEIBERIT 596.2 | EC 1 | Durcisseur | KLEIBERIT 870.0 | EC 1 |
| | | | Dispersion de résine synthétique | KLEIBERIT 405.5 | EC 1 PLUS |

PRODUITS KLEIBERIT AVEC ECO1

L'évaluation se base sur la méthodologie reconnue Matériaux de construction ecobau, qui grées dans les labels de bâtiments Minergie-ECO, SNBS et SGNi. Les évaluations sont effectuées sur les aspects tels que l'énergie grise, les émissions de substances nocives, les composants ayant un impact sur la santé et le traitement des déchets. Il en résulte le classement d'un produit dans l'une des trois catégories : eco1, eco2 et ecoBasis. Pour construire de manière durable et respectueuse du climat, il faut des produits de base sains, écologiques et respectueux de l'environnement. Ceci vaut en particulier lorsqu'un bâtiment doit être certifié Minergie-(P/A)-ECO, selon le standard de la construction durable en Suisse (SNBS) ou SGNi.

Les colles KLEIBERIT suivantes pour l'usage du bois sont très bien adaptées à **Minergie-ECO 1ère priorité ecoBKP/ecoDevis** :

| Type de colle | Produit | Evaluation | Type de colle | Produit | Evaluation |
|--------------------------|-----------------|--|---------------------|-----------------|--|
| Colle PUR monocomposante | KLEIBERIT 501.0 | eco1  | Colle de dispersion | KLEIBERIT 303.0 | eco1  |
| Colle PUR monocomposante | KLEIBERIT 501.6 | eco1  | Colle de dispersion | KLEIBERIT 313.0 | eco1  |
| Colle PUR monocomposante | KLEIBERIT 501.8 | eco1  | Colle de dispersion | KLEIBERIT 314.3 | eco1  |
| Colle PUR monocomposante | KLEIBERIT 507.9 | eco1  | Colle de dispersion | KLEIBERIT 332.0 | eco1  |