



| | |
|----------------------|---|
| Produit | PC® 56 |
| N° d'enregistrement | 202601.15142 |
| Évaluation basée sur | Méthodologie ecobau pour matériaux de construction 2025.4 |
| Champ d'application | Colle pour revêtements de sol et de paroi |
| Groupe de produits | Colles et masse d'étanchéité |
| Entreprise | Pittsburgh Corning (Schweiz) AG, Schöngrund 26, 6343 Rotkreuz |

Le produit remplit les exigences ecobau et Minergie-ECO minimales dans les domaines de l'écologie, de la santé et circulaire, il est classé dans la catégorie «**ecoBase**».

Les qualificatifs suivants sont admis pour la promotion du produit

- Respecte les critères d'exclusion Minergie-ECO

Ce classement a été établi en janvier 2026 pour la première fois. Il est valable jusqu'en janvier 2029. L'ensemble des exigences est définie dans la méthodologie ecobau, version 2025.4.

Les critères d'évaluation ont été renforcés pour la version 2025. Ainsi, «**eco1**» et «**eco2**» se situent à un niveau plus élevé que les mêmes classes d'évaluation des versions précédentes de la méthodologie.

Partenaire ecobau pour le classement
Matthias Klingler

Bureau central ecobau
Patricia Roth