



Produit	<b>elrock</b>
N° d'enregistrement	202308.12500
Champ d'application	Isolation thermique de conduites
Groupe de produits	Matériaux d'isolation
Entreprise	Elri AG, Gewerbestrasse 3, 4552 Derendingen

Le produit remplit les **exigences ecobau et Minergie-ECO les plus élevées** dans les domaines de l'écologie et de la santé, il est classé dans la catégorie eco1.

L'attestation autorise d'utiliser la dénomination «**eco1**».

**Les qualificatifs suivants sont admis pour la promotion du produit**

- Très approprié pour Minergie-(A-/P-)ECO
- Correspond à la 1ère priorité des ecoCFC/ecoDevis

Ce classement a été établi en août 2023 pour la première fois. Il est valable jusqu'à août 2026. L'ensemble des exigences est définie dans la méthodologie ecobau, version 01.2023.V01.

Zurich, le 29 août 2023

Partenaire ecobau pour le classement  
Christian Pestalozzi

Bureau central ecobau  
Marianne Stähler



Produit	<b>elrock-k, elrock-g, elrock-a</b>
N° d'enregistrement	202308.12501
Champ d'application	Isolation thermique de conduites
Groupe de produits	Matériaux d'isolation
Entreprise	Elri AG, Gewerbstrasse 3, 4552 Derendingen

Le produit remplit les **exigences ecobau et Minergie-ECO les plus élevées** dans les domaines de l'écologie et de la santé, il est classé dans la catégorie eco1.

L'attestation autorise d'utiliser la dénomination «**eco1**».

**Les qualificatifs suivants sont admis pour la promotion du produit**

- Très approprié pour Minergie-(A-/P-)ECO
- Correspond à la 1ère priorité des ecoCFC/ecoDevis

Ce classement a été établi en août 2023 pour la première fois. Il est valable jusqu'en août 2026. L'ensemble des exigences est définie dans la méthodologie ecobau, version 01.2023.V01.

Zurich, le 29 août 2023

Partenaire ecobau pour le classement  
Christian Pestalozzi

Bureau central ecobau  
Marianne Stähler