



|                     |  |
|---------------------|--|
| Produit             | <b>Sopralen Premier EP 5 ard<br/>flam</b>                |
| N° d'enregistrement | 202204.10110   |
| Champ d'application | Etanchéité de toiture plate en deux couches, 2ème couche |
| Groupe de produits  | Lés d'étanchéité et feuilles de protection               |
| Entreprise          | Soprema AG, Händlistrasse 1-2, 8957 Spreitenbach         |

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 avril 2022 pour la première fois. Il est valable jusqu'en avril 2025. L'ensemble des exigences est définie dans la méthodologie ecobau, version 01.2022.V01.

Zurich, le 7 avril 2022

Partenaire ecobau pour le classement  
Matthias Klingler

Bureau central ecobau  
Marianne Stähler



|                     |  |
|---------------------|--|
| Produit             | <b>Sopralen Premier EP 5 ard<br/>flam</b>        |
| N° d'enregistrement | 202204.10112                                     |
| Champ d'application | Etanchéité de toiture plate monocouche           |
| Groupe de produits  | Lés d'étanchéité et feuilles de protection       |
| Entreprise          | Soprema AG, Händlistrasse 1-2, 8957 Spreitenbach |

Le produit remplit les **exigences** ecobau et Minergie-ECO dans les domaines de l'écologie et de la santé, il est classé dans la catégorie eco2.

L'attestation autorise d'utiliser la dénomination «**eco2**».

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

- Bien approprié pour Minergie-ECO
- Correspond à la 2ème priorité des ecoCFC/ecoDevis

Ce classement a été établi en avril 2022 pour la première fois. Il est valable jusqu'en avril 2025. L'ensemble des exigences est définie dans la méthodologie ecobau, version 01.2022.V01.

Zurich, le 7 avril 2022

Partenaire ecobau pour le classement  
Matthias Klingler

Bureau central ecobau  
Marianne Stähler