

## Rapport de Classement Abrégé n° 21760H

### PRODUIT

Vapour Control

### COMMETTANT

KOKUN FRANCE SAS

### DÉTAILS DU PRODUIT

- Densité nominale (humide): 1460 kg/m<sup>3</sup>
- Teneur en matière sèche: 60 m/m %
- Nombre de couches de peinture : 2
- Ignifugéants: Non
- Couleur: Blanc
- Epaisseur de Film Sec (µm): 300 µm (2 couches)

### DOMAINE D'APPLICATION

- Substrat: Euro classe A2-s1,d0 ou mieux, à l'exception de plaques de plâtre enrobées de carton, ayant une épaisseur minimale de 9 mm et une densité minimale de 652,5 kg/m<sup>3</sup>.
- Sans cavité d'air et joints
- Fixation : La peinture est appliquée sur le substrat à la brosse, ou rouleau dans une quantité de 700 g/m<sup>2</sup> (humide) pour 2 couches (350 g/m<sup>2</sup> par couche). Aussi valable pour application au pistolet.

### CLASSEMENT

**B-s1,d0**

### NORMES

Norme d'essai : EN ISO 11925-2:2020 & EN 13823:2020

Norme de classement : EN 13501-1:2018

SIGNÉ

APPROUVÉ

*Au nom et pour le compte de WFRGENT nv*

Ce rapport de classement simplifié est rédigé selon l'agrément d'EGOLF EGA 039:2021 "Application note: clause 7.8 [7.8/1] – Types of reports". Le présent rapport n'est pas rédigé conformément aux exigences de l'accréditation EN ISO/IEC 17025 et n'est pas valable pour classer un produit officiellement. Le rapport de classement complet n° 21760G est disponible à **KOKUN FRANCE SAS**.

Ce document est la version originale de ce rapport d'essai et est rédigé en français.

Le présent document ne peut être utilisé que littéralement et dans son intégralité à des fins publicitaires - Les textes qui font référence au présent document et qui seront utilisés à des fins publicitaires doivent recevoir notre approbation avant leur publication.

L'authenticité des signatures électroniques est assurée par Belgium Root CA.