

# KNAUF

Fiche Technique Produit

2024-12

## PRIMAIRE POUR FINITION AQUAPANEL®



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Primaire pour Finition AQUAPANEL® est un produit liquide à base de dispersion aqueuse de copolymères acryliques prête à l'emploi et très résistant aux alcalis. Non dilué, il permet de réguler le pouvoir absorbant de l'Enduit de Base Façade AQUAPANEL® Blanc, avant application des revêtements de finition extérieure AQUAPANEL®.

### DOMAINE D'EMPLOI

Le Primaire pour Finition AQUAPANEL® est conçu pour être appliqué sur l'Enduit de Base Façade AQUAPANEL® Blanc préalablement mis en œuvre sur les plaques AQUAPANEL® Outdoor, et avant application des revêtements de finition extérieure AQUAPANEL®.

Il est destiné à une utilisation extérieure en bardage ventilé, en vêtage ou en plafond, sur des bâtiments d'habitation, des Etablissements Recevant du Public (ERP), des immeubles de bureaux (hors IGH) ou des bâtiments industriels, son domaine d'emploi étant décrit dans les Avis Techniques ou ATEX correspondants aux différents systèmes.

**Build on us.**

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- FDS Primaire pour Finition AQUAPANEL®
- Mise en œuvre selon :
  - Avis Techniques en vigueur n° 2.2/12-1529, 2.2/21-1834, 2.2/24-1857 et 2.2/24-1858
  - ATEx de cas a en vigueur n° 3009 sur le système Vêtage
  - Fiches Système et Fiches de Mise en Œuvre

## STOCKAGE

Conserver à plat dans l'emballage d'origine encore scellé au sec à l'abri du gel : 18 mois, selon DLU. Protéger des chocs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes / Référentiels
Conditionnement	kg / seau	15	-
Densité	kg/m <sup>3</sup>	1 080 ± 100	-
Extrait sec	%	20,9 ± 2	-
Taux de cendres	à 450 °C à 900 °C	38,2 ± 2 37,4 ± 2	-