

## FICHE TECHNIQUE

07.09.2015

# ARIAPERLAS®

## REVÊTEMENT ÉLASTIQUE D'ÉTANCHÉITÉ



### PRÉSENTATION

**ARIAPERLAS®** est un revêtement élastique d'étanchéité à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse, qui forme, après séchage, un film souple et imperméable. Il s'applique en 2 couches, seul ou combiné à la trame **ARIARENFORT** non tissée, pour une résistance mécanique renforcée. **ARIAPERLAS®** présente une haute tenue aux UV et adhère sur tout type de support tel que la maçonnerie, tuile, ardoise, fibrociment, aggro, revêtement bitumeux mono ou multicouche, zinc, aluminium, acier galvanisé, PVC... **ARIAPERLAS®** est sans solvants, sans CMR et classé A pour les émissions de COV.

### DOMAINES D'APPLICATION

**ARIAPERLAS®** s'emploie en construction neuve ou rénovation pour les travaux d'étanchéité : toiture traditionnelle, toiture terrasse et balcon à accessibilité limitée (à pente  $\geq 1\%$ ), couverture métallique, façade, mur extérieur et/ou intérieur (cave, sous-sol, pièce humide...). **ARIAPERLAS®** convient également à la réparation de tuiles, gouttières, canalisations, fissures ou les reprises d'étanchéité...

### MODE D'EMPLOI

Mélanger avant emploi. Appliquer **ARIAPERLAS®** sans le diluer au rouleau ou à la brosse en 2 couches espacées de 48 heures. Dans le cas où vous employez **ARIAPERLAS®** combiné à la trame **ARIARENFORT** pour le pontage des fissures, le renforcement des angles ou avant recouvrement par un carrelage (utiliser une colle souple type C2S), dérouler la trame en la faisant pénétrer dans la première couche, sans plis ni bourrelet. Veillez à recouvrir complètement la trame.

CONSOMMATION MOYENNE : 1 à 1.25 kg au m<sup>2</sup> par couche.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer par temps de pluie, forte chaleur (température supérieure à +30°C) et/ou vent fort. Vérifier que le support est propre, sec et débarrassé de toutes les parties non adhérentes. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.



**ARIA FRANCE**  
65320 LUQUET  
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22  
Mail. [contact@aria-france.com](mailto:contact@aria-france.com)  
[www.aria-france.com](http://www.aria-france.com)



## FICHE TECHNIQUE

### CONSEILS D'UTILISATION

Se reporter au dossier technique décrivant les conditions d'emploi et de mise en œuvre du revêtement élastique d'étanchéité **ARIAPERLAS®**.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique	: Pâteux
Odeur	: Caractéristique
pH	: 8,50
Densité	: > 1
Solubilité	: Hydrosoluble

### STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C. Conservation : 24 mois.

### SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

### RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.



**ARIA FRANCE**  
65320 LUQUET  
FRANCE

Tél. 05.62.32.58.22  
Mail. [contact@aria-france.com](mailto:contact@aria-france.com)  
[www.aria-france.com](http://www.aria-france.com)

