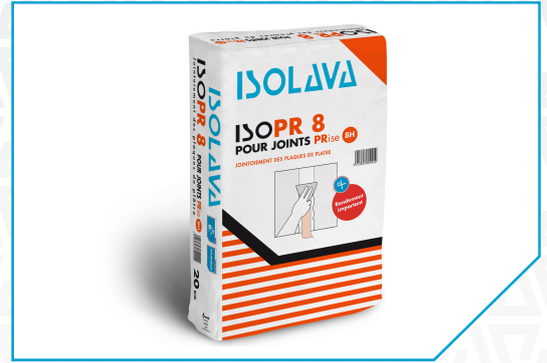


# ISOPR 8H

## ENDUIT POUR JOINT PRISE 8H



DOMAINES D'APPLICATION : TOUS CHANTIERS (NEUF OU RENOVATION)

### Conception

- Enduit poudre à prise lente pour le jointoiment et la finition avec bandes à joints papier normalisées.

### Important

- À utiliser entre 5°C et 30°C.

### Avantages

- 20% de surface couverte en plus.
- Meilleur rendement chantier.
- Temps d'utilisation adapté aux chantiers importants.



► **Consommation indicative**  
Entre 250 et 300 g / m<sup>2</sup>



► **Temps d'emploi**  
8 H et plus



► **Temps de redoublement\***  
12 à 24 H



► **Gâchage**  
Manuel ou mécanique  
Environ 14 L d'eau / sac de 20 kg

### ► Classe de réaction au feu du matériau

A1

\* En fonction des conditions climatiques.



FR  
**TRIEZ  
RÉEMPLOYEZ  
RECYCLEZ**



ASSOCIATION

OU



DISTRIBUTEUR

OU



DÉCHÈTERIE

Adresses sur [quefairedemesdechets.fr](http://quefairedemesdechets.fr)

## INFOS

### UTILES



#### COULEUR

Blanc

#### TYPE D'ENDUIT

Prise

#### TEMPS DE PRISE

Lent

#### APPLICATION

Manuelle

#### CONDITIONNEMENT

20 kg

#### CONSERVATION

9 mois en emballage d'origine  
non ouvert

#### POIDS / PALETTE

1 000 kg (50 sacs / palette)

#### ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR\*



\*Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).