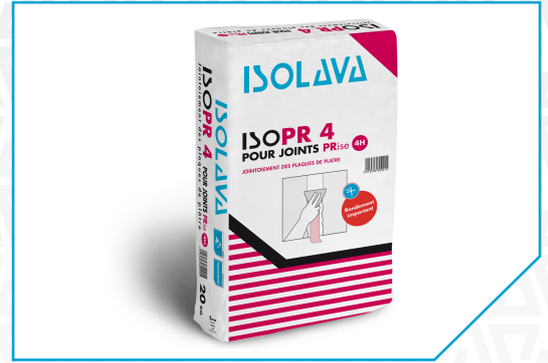


# ISOPR 4H

## ENDUIT POUR JOINT

### PRISE 4H



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

#### Conception

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

#### Important

- À utiliser entre 5°C et 30°C.

#### Avantages

- Environ 20% de surface couverte en plus.
- Meilleur rendement chantier.
- Idéal par temps froid.
- Finition soignée.



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



► **Temps d'emploi**  
4 H



► **Temps de redoublement\***  
4 à 6 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

Rapide

#### 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\*



**A+**

A+ A B C

\*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).

# ISOLAVA

[www.isolava.fr](http://www.isolava.fr)