ISOPRATIK ENDUIT COLLE POLYVALENT



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

Utilisation

Applications	Type de matériaux							
	Plaque de plâtre	Complexe de doublage	Isolant rigide EPS - PU - XPS	Carreau de plâtre	Terre cuite	Béton	Béton cellulaire	Parpaing
Petit scellement intérieur	ОК	ОК	ОК	OK	ОК	ОК	OK	ОК
Collage	OK	ОК	ОК	OK				
Enduisage	OK	OK	ОК	OK	OK	OK	OK	OK
Rebouchage	OK	OK	ОК	ОК	OK	OK	OK	OK
Collage bande à joint et finition	OK	OK		ОК				
Collage baguette d'angle de finition	OK	OK		OK				
Collage éléments de décoration polystyrène	OK	OK	ОК	OK	OK	OK	OK	OK

Important

- À utiliser entre 5°C et 30°C. Les surfaces doivent être propres, saines et sèches.
- Pas d'application en extérieur.

Avantages

- Poids: 10 kg
- Polyvalent.
- Petit conditionnement.
- Blancheur.
- Grain fin.



Consommation De 0,3 à 3 kg / m 2 en fonction de l'application



► Temps d'emploi 1 H 30



Gâchage +/-7 L d'eau / sac de 10 kg (en fonction de la consistance souhaitée)



► Temps de redoublement*

Classe de réaction au feu du matériau

Conforme à la norme NE FN 12860, NE FN 13963 et NE FN 14496

* En fonction des conditions climatiques.

UTILES Q



COULEUR Blanc

APPLICATION Manuelle

CONDITIONNEMENT 10 kg

CONSERVATION

9 mois en emballage d'origine non ouvert Craint l'humidité

POIDS / PALETTE 400 kg (40 sacs / palette)



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

