



Tout savoir sur les Produits de finition

GAMME ENDUITS



ISOPR2



ISOPR4



ISOPR8



ISOSN



ISOPRATIK

PRODUITS Poudres	ISOPR2	ISOPR4	ISOPR8	ISOSN	ISOPRATIK
i Les + produits	Redoublement rapide Rebouchage inférieur à 5 mm Pas de retrait	Idéal par temps froid Finition soignée	Temps d'utilisation adapté aux chantiers importants Meilleur rendement chantier	Temps d'utilisation long Finition très soignée Blancheur Utilisation températures élevées	Polyvalent Petit conditionnement Blancheur Grain fin
Description	Jointoiment idéal pour petits chantiers neuf ou rénovation	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation	Enduisage, collage*, scellement et rebouchage tous chantiers neuf ou rénovation
Type d'enduit	Très rapide	Rapide	Lente	Séchage	Très rapide
Temps d'emploi				à <small>si conservé dans un récipient hermétique</small>	
Temps de redoublement**	à	à	à	à	à
Application 	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle
	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C
Gâchage 	Bandes à joints ISOLAVA	Bandes à joints ISOLAVA	Bandes à joints ISOLAVA	Bandes à joints ISOLAVA	Bandes à joints ISOLAVA
	Manuel ou mécanique 14 L d'eau / sac 20 kg	Manuel ou mécanique 14 L d'eau / sac 20 kg	Manuel ou mécanique 14 L d'eau / sac 20 kg	Manuel ou mécanique 11 à 12 L d'eau / sac 25 kg	Manuel +/- 7 L d'eau / sac de 10 kg
Consommation indicative	entre 250 et 300 g / m ²	entre 250 et 300 g / m ²	entre 250 et 300 g / m ²	entre 300 et 350 g / m ²	De 0,3 à 3 kg / m ² en fonction de l'application
Conditionnement	20 kg	20 kg	20 kg	25 kg	10 kg
Conservation***	9 mois	9 mois	9 mois	9 mois	9 mois
Palettisation	50 sacs / palette	50 sacs / palette	50 sacs / palette	55 sacs / palette	40 sacs / palette

* Collage y compris bandes à joints ISOLAVA.

** En fonction des conditions climatiques.

*** Emballage d'origine fermé non entamé. A conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



ISOREADY



ISOLIGHT



ISOFINISH



ISOHYDRO

PRODUITS Prêt à l'emploi	ISOREADY	ISOLIGHT	ISOFINISH	ISOHYDRO
i Les + produits	Utilisable de suite Pas besoin d'eau Pas de perte en fin de chantier	Utilisable de suite Pas besoin d'eau Moins de consommation Moins de retrait Très bon pouvoir glissant	Utilisable de suite Pas besoin d'eau Pouvoir couvrant important Très bon pouvoir glissant	Spécial intérieur pièces humides Excellente adhérence Excellent garnissant Couleur verte
Description	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation	Finition et lissage plaques de plâtre et autres supports *	Jointoiment et finition tous chantiers neuf ou rénovation
Type d'enduit	Séchage	Séchage	Séchage	Séchage
Temps d'emploi
Temps de redoublement**	à	à	à	à
Application 	Manuelle ou mécanique	Manuelle ou mécanique + airless	Manuelle ou mécanique ou rouleau + airless	Manuelle
	Entre 5°C et 30 °C (bien malaxer avant emploi)	Entre 5°C et 30 °C (bien malaxer avant emploi)	Entre 5°C et 30 °C (bien malaxer avant emploi)	Entre 5°C et 30 °C (bien malaxer avant emploi)
Consommation indicative	500 g / m ²	0,34 L / m ²	0,5 à 1 L / m ² par mm d'épaisseur selon support	1 L / m ² par mm d'épaisseur
Conditionnement	7 et 22 kg	5 et 16 L	16 L	10 L
Conservation***	1 an	9 mois	1 an	1 an
Palettisation	72 seaux / palette en 7 kg 33 seaux / palette en 22 kg	72 seaux / palette en 5 L 33 seaux / palette en 16 L	33 seaux / palette	42 seaux / palette

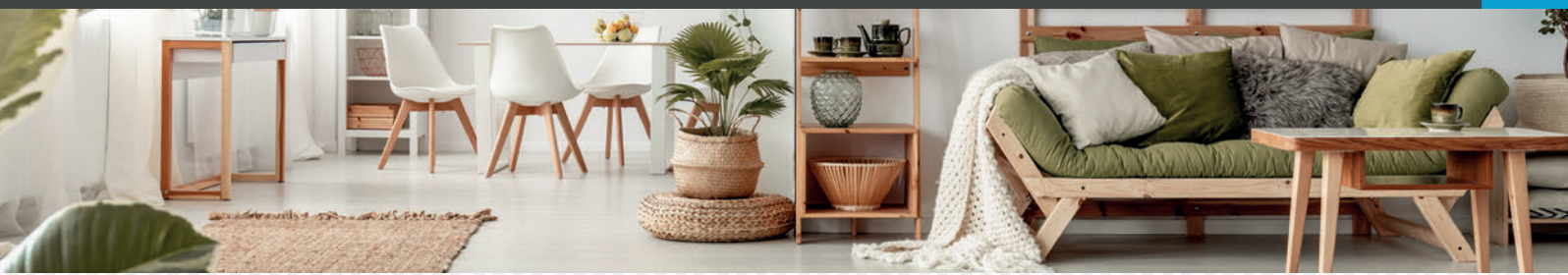
* Béton brut, briques, carreaux de plâtre... Les supports doivent être propres, secs et conformes aux normes en vigueur.

** En fonction des conditions climatiques.

*** Emballage d'origine fermé non entamé. A conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Indication : Ne pas utiliser ces produits pendant une période de gel. Nous nous réservons le droit de ne pas livrer sans préavis ces produits pendant les périodes de frois.





GAMME MORTIER ET COLLE

PRODUITS Mortier et Colles		MORTIER ADHESIF	ISOCOLLE	ISOLIS Spécial carreau
i	Les + produits	Facile à travailler Malaxage facile	Faible retrait Grain fin	Bon pouvoir glissant Opacifiant
	Description	Collage, scellement et rebouchage plaques de plâtre et complexes de doublages	Collage et finition carreaux de plâtre standard et léger	Finition et surfacage des carreaux de plâtre Isolava
	Temps d'emploi	2H	1H30	48H si conservé dans un récipient hermétique
	Application	Manuelle	Manuelle	Manuelle
	Gâchage	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30 °C
	Gâchage	Manuel ou mécanique 12,5 L / sac de 25 kg	Manuel ou mécanique 15 L / sac de 20 kg	Manuel ou mécanique 11 L / sac de 25 kg
	Consommation indicative	2 à 2,5 kg / m ²	1,1 à 1,8 kg / m ²	0,4 à 1 kg / m ² par mm d'épaisseur selon support
	Conditionnement	25 kg	20 kg	25 kg
	Conservation*	9 mois	9 mois	9 mois
	Palettisation	55 sacs / palette	20 sacs / palette	55 sacs / palette

* Emballage d'origine fermé non entamé. A conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

GAMME PLATRES

PRODUITS Plâtres		BATIROUGE	BATIBLEU
i	Les + produits	Polyvalence	Polyvalence Pas de temps d'attente après gâchage
	Description	Enduisage, briquetage, scellement et rebouchage	Briquetage, scellement et rebouchage
	Type d'enduit	Rapide	Rapide
	Temps d'emploi	35MN	25MN
	Temps de redoublement
	Application	Manuelle	Manuelle
	Gâchage	Entre 5°C et 30°C	Entre 5°C et 30°C
	Gâchage	Manuel 16 L / sac de 25 kg	Manuel 16 L / sac de 25 kg
	Consommation indicative	7 à 8 kg / m ² briquetage 5 kg / m ² enduisage	7 à 8 kg / m ² briquetage
	Conditionnement	25 kg	25 kg
	Conservation*	9 mois	9 mois
	Palettisation	45 sacs / palette	45 sacs / palette

* Emballage d'origine fermé non entamé. A conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.