

ISOGLISS RS

Vernis offset Roto-Sécheur

Performances

- **Protection de l'impression pour des applications spécifiques**
- **Faible tirant**
> Polyvalence des supports

Supports

Non couchés	***	
Couchés mats	***	*** Parfaitement adapté
Couchés brillants	***	** Adapté
Papiers de faibles grammages	*	* Essai nécessaire ▲ Prohibé (1) Fermés (calques, couché chrome couleur) (2) Synthétiques (PE, PP, PET, PVC)

Isogliss RS

Isogliss brillance 3000 RS	Haute brillance, bonne résistance mécanique, faible tirant
Isogliss satiné RS	Effet satiné, faible tirant
Isogliss Mat RS	Effet mat, faible tirant

Conditionnement

Tambours de 10 Kg, container 1000 Kg

Recommandations

- **Non recommandé pour l'impression d'emballages alimentaires primaires sans barrière fonctionnelle.**
- Vernis compatible mouillage avec ou sans alcool
- Aplat total ou réserves
- Utilisation en ligne
- Isogliss anti-Abrasion RS et Brillance 3000 RS compatibles surgélation.
- Isogliss non glissant utilisable comme vernis primaire d'accroche avant pelliculage ou vernissage : Ne pas poudrer

Certains produits peuvent être dangereux, consulter la Fiche de Données de Sécurité et respecter les précautions d'emploi.

Les informations et les recommandations contenues dans ce document sont basées sur notre expérience et sur des résultats obtenus en laboratoire dans des conditions particulières. Du fait de la diversité des applications et conditions d'utilisation, elles ne sont communiquées qu'à titre indicatif et ne peuvent être considérées comme une quelconque garantie.