

COLLES

POUR ÉTIQUETTES EN PAPIER ET EN PLASTIQUE

Colles pour étiquettes en papier et en plastique

FR Que ce soit pour des bouteilles en verre, en PET ou non consignées, les contenants en matière plastique ou en métal ou les boîtes et canettes métalliques – nos dispersions FOLCO LIT et colles thermofusibles FOLCO MELT PSA haut de gamme pour étiquettes en papier et en plastique conviennent à une multitude d'applications. Grâce à une conscience accrue des enjeux écologiques, les tendances actuelles favorisent principalement l'achat de bouteilles en verre. La demande en colles spéciales pour l'étiquetage augmente en conséquence. Différents facteurs déterminent quels adhésifs se prêtent le mieux à cette utilisation. Alors que dans certains cas, ce sont les circonstances et effets techniques essentiels définis par le procédé d'étiquetage ou de fabrication des étiquettes qui sont parfois prépondérants, dans d'autres cas, seuls les aspects purement économiques seront primordiaux.

Voilà pourquoi nous tenons toujours compte de vos exigences individuelles et, sur cette base, nous recommandons les solutions les mieux adaptées à votre situation. Nous produisons et fournissons une gamme complète de colles pour les applications d'étiquetage, tout en enrichissant continuellement notre palette par de produits nouvellement élaborés.

Adhesives for paper and plastic labels

EN Whether for glass, PET and non-returnable bottles, plastic and metal containers or cans – our high-quality FOLCO LIT dispersions and FOLCO MELT PSA hotmelt adhesives for paper and plastic labels are suitable for a wide range of products. Thanks to growing environmental awareness, glass bottles are the trend of the day. Accordingly, the demand for adhesives for labelling is also increasing. Which ones are best suited depends on various factors. Sometimes technical conditions or effects determined by the labelling or manufacturing process are crucial, while in other cases purely economic aspects are decisive.

Therefore, we always consider your individual requirements and recommend the best solutions on their basis. We produce and supply a complete range of adhesives for labelling applications and are continually expanding our product range with new developments.



Exemple de produit : Colles performantes pour étiquettes en papier et en plastique.

Product sample: High-performance adhesives for paper and plastic labels.

Vos atouts

- FR** + Qualité élevée d'utilisation et d'adhérence sur différents matériaux
- + Passage propre en machine
- + Convient aux installations lentes ou rapides
- + Résistance élevée contre l'eau glacée et l'eau de condensation
- + Domaines d'application très variés
- + Fiabilité élevée
- + Non toxiques et biodégradables
- + Adhérence instantanée élevée
- + Faible odeur

Your benefits

- EN** + High processing and bonding quality on different materials
- + Clean running on the machine
- + Suitable for high and low speed machines
- + High ice water and condensation water resistance
- + Wide range of applications
- + High workmanship and reliability
- + Non-toxic
- + Biodegradable
- + Strong initial tack
- + Low odour



- + **Qualité élevée d'utilisation et d'adhérence**
- + High processing and bonding quality
- + **Résistance élevée contre l'eau glacée et l'eau de condensation**
- + High ice water and condensation water resistance
- + **Non toxiques et biodégradables**
- + Non-toxic and biodegradable

COLLES POUR ÉTIQUETTES EN PAPIER ET EN PLASTIQUE

	FOLCO LIT 4017	FOLCO LIT 4017-3	FOLCO LIT K4301	FOLCO MELT PSA H4402
Matériau de base	Caséine	Caséine	Polymères acryliques	Colle thermofusible
Couleur	Beige/pâle	Beige/pâle	Blanc cassé	Marron clair
Viscosité	110.000 - 135.000 à 20°C	110.000 - 135.000 à 20°C	40.000 - 45.000 à 20°C	800 à 160°C
pH	7.8 - 8.2	7.8 - 8.2	5.9 - 6.2	n/a
Teneur en matières solides en %	36 - 40	36 - 40	48 - 52	100
Essai de résistance à l'eau glacée	Faible	Moyen	Élevé	-
Température de service en °C	25 - 29	25 - 29	15 - 30	150 - 175
Point de fusion en °C	-	-	-	70
Durée de conservation en mois	6	6	6	12
Supports	Verre	Verre	Verre, PET, métal	Papier, PP, PVC, PE, PET
Propriétés	Bonne souplesse de la colle et pégosité efficace du fil de colle et du collage. Colle haute performance caractérisée par une bonne adhérence.	Pour le marquage d'étiquettes standards et métallisées. Souplesse de la colle et pégosité efficace du fil de colle et du collage. Produit renforcé par polymère synthétique qui conserve une forte adhésion avec le verre durant la conservation dans des conditions humides.	Bonne pégosité humide (pégosité initiale) lors du chauffage à 28° C. Préconisé pour les appareils à vitesse faible à moyenne.	Pour étiqueteuses banderoleuses à cylindre ou buses d'encollage.

Pour obtenir d'autres informations et des offres supplémentaires de produits, veuillez consulter nos fiches produits ou contacter nos experts (téléphone : + 49 571 9339-255, courriel : adhesives@follmann.com).