

Fiche technique

GUDY® 831 Fine Art

INFORMATIONS GENERALES

gudy® 831 Fine Art est un produit adhésif double face à base de papier, destiné au contrecollage à froid de papiers beaux-arts légers à lourds.

Les originaux, reproductions et impressions jet d'encre peuvent être fixés de manière sûre et durable sur des supports d'archivage ou des supports commerciaux courants.

L'adhésif neutre au pH, sans acide, à base d'eau et résistant au vieillissement empêche les processus catalytiques. La résistance élevée au cisaillement de l'adhésif garantit également la qualité et la valeur à long terme de l'impression.

gudy® 831 Fine Art smooth a réussi le test d'activité photographique (PAT) conformément à la norme ISO 18916.

Le matériau enroulé sur lui-même, avec un support papier siliconé sur une face, est adapté au traitement en machine, par exemple sur des plastifieuses Neschen.

Il peut être utilisé en intérieur comme en extérieur.

Veuillez consulter nos instructions de mise en œuvre (films de protection et de montage).

DOMAINES D'APPLICATIONS

Adhésivage de longue durée de photos, impressions, dessins ou graphiques sur des plaques à surface lisse. L'aspect de surface très lisse permet l'adhésivage de photos très brillantes.

COMPOSITION PRODUIT

Type de film	Papier spécial à fibres longues, 50 g/m², blanc.
Liner de protection	Papier glassine siliconé double face, blanc, 90 g/m².
Colle	Acrylique pur, permanent, transparent, pH neutre
Epaisseur totale	165 µm

INFORMATIONS TECHNIQUES

Pouvoir adhésif (N/25mm)	24h : > 14	AFERA 5001
Température d'application (C°)	5 à 40	
Résistance température (C°)	-30 à 100	
Durée de stockage	3 ans	

Les tests ont été réalisés sous climat normal, selon la norme 23/50-2, DIN 50014

Fiche de données de sécurité

Ce produit n'est pas une substance dangereuse au sens du GefStoffV en vigueur ni selon les critères de l'UE. L'obligation d'établir une fiche de données de sécurité ne s'applique donc pas. Aucune substance dangereuse ne peut être générée ou libérée lorsque ce produit est utilisé conformément à sa destination.

La fiche de données de sécurité sert uniquement à remplir l'obligation d'information conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) et peut être préparée et fournie sur demande.

Ce produit n'est pas un marchandises dangereuse au sens de la législation sur le transport, et ne contient pas de substances dangereuses pour l'eau conformément à la Loi sur les ressources en eau.

Tout déchet produit après utilisation doit être éliminé en accord avec les autorités locales ou nationales compétentes.

Les renseignements fournis sur cette fiche technique se basent sur nos connaissances et nos expériences pratiques. Cependant, compte tenu de la multitude d'effets possibles lors du traitement et de l'utilisation du film, nous vous conseillons de faire des essais sur nos produits afin de vérifier qu'ils correspondent parfaitement à vos besoins spécifiques. L'acheteur est seul responsable de l'application faite du produit. Notre responsabilité en cas de dégâts se limite au montant de l'achat, à l'exception de dégâts indirects et accidentels. On ne peut déduire de nos renseignements une garantie légale et obligatoire de certaines propriétés. Informations soumises à modifications sans préavis. Sous réserves d'omissions ou erreurs.

NILLOR SAS

📍 18Boulevard Arago, bâtiment D 91320 Wissous 📞 +33 1 49 62 03 80 ✉ contact@nillor.eu

🏠 www.nillor.eu