



MATERIEL | Film adhésif ekz - finition A

Film adhésif brillant, transparent, traité anti-UV, en PVC souple, lavable et résistant à une multitude de nettoyants et de solvants. Enduit d'une colle acrylique exempte de solvant, résistante au vieillissement, élastique en permanence, repositionnable sur presque toutes les surfaces. Le film PVC est 100 % biodégradable. La colle est exempte de solvant son pH est neutre (pH 7,0), Polyacrylate en dispersion aqueuse.

Vous trouverez d'autres renseignements dans le tableau ci-dessous :

Film	Film PVC adhésif souple transparent, sans colorant, brillant, traité anti - UV, sur un support de papier blanc siliconé imprimé d'un quadrillage afin d'en faciliter la découpe, avec une marge prédécoupée pour faciliter le décollement.		
Épaisseur	mm	0,07	± 0,004
Poids	g/m ²	89	± 4
Rés. à la rupture (DIN 53112)	Longitudinalement - N/15 mm	39	± 6
	Transversalement - N/15 mm	28	± 5
Elasticité (DIN 53112 - 53455)	Longitudinalement %	210	± 35
	Transversalement %	250	± 50
Rés. à la traction (DIN 53112 - 53455)	Longitudinalement - N/15 mm	37	± 5
	Transversalement - N/15 mm	26	± 4
Colle	Au pH neutre ph	Polyacrylat en dispersion aqueuse environ 7,0	
Adhérence sur Acier V₂A	Après 10 min N/25 mm	1,6	± 0,8
	Après 24 h. N/25 mm	4,0	± 1,0
Papier de protection	papier blanc siliconé imprimé d'un quadrillage		
Épaisseur	mm	0,054	± 0,006
Poids	g/m ²	65	± 6
Résistance à la température	Papier de protection/Film - mN/cm	15	± 8
Pouvoir adhésif	Collage sur aluminium	-30 ° à + 50 °C	
Conditions de travail et de stockage	° C	18 à 25 ° C	
	% d'humidité relative de l'air	40 – 65 %	
Durée de stockage		2 ans	

Ces informations tiennent compte de nos connaissances et expériences lors de nos Tests.
Vu l'abondance d'influences possibles lors du traitement et de l'application, nous recommandons de tester nos films pour une meilleure optimisation de votre travail.

ekz.france

Parc d'activités des couturiers

16, rue des couturières

67240 Bischwiller

Tél. +33 (0) 388 074070

Fax +33 (0) 388 074071

contact@ekz.fr