



AD PROTECT

**ADHÉSIF DE PROTECTION TEMPORAIRE REPOSITIONNABLE
MULTI-USAGES, TOUS SUPPORTS
SPÉCIAL INTÉRIEUR**

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État : solide

Densité : 204 gr/m²,
20 gr/m² de masse adhésive

Odeur : légère

Couleur : blanche

pH : sans

Point éclair : sans

Présentation : carton de 12 rouleaux
de 50 mm x 33 mètres sous film individuel



PROPRIÉTÉS

Adhésif de protection repositionnable, **AD PROTECT** se présente sous forme d'un PVC plastifié strié enduit d'une masse adhésive caoutchouc qui est destiné à éviter les souillures dues aux projections de peintures et autres travaux salissants.

Avantages : malgré sa très forte adhérence **AD PROTECT** ne laisse pas de trace après décollage. Résiste très bien aux écarts de température, bonnes performances à basses températures. Se découpe très facilement à la main grâce à sa structure striée. Bonnes propriétés de déroulement. Applicable sur tous types de supports.

Domaines d'utilisation : **AD PROTECT** peut être utilisé pour du masquage de courte durée sur de multiples et divers supports, qu'ils soient **rugueux** : béton, ciment, pierre, terre cuite, bois, ardoise, etc... ou **lisses** : aluminium, PVC, zinc, verre, plastique, faïence, surfaces peintes, émail, etc... Cet adhésif est idéal pour la protection de supports pendant des travaux de peintures, ciments, plâtres, et autres produits divers.

Utilisation d'AD PROTECT suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	PRÉSENTATION	MODE D'EMPLOI
Protection de supports lors de travaux de peintures, plâtres, ciments, etc...	Rouleau prêt à l'emploi.	Les supports doivent être secs, dépoussiérés, exempts de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant susceptible d'empêcher l'adhérence de l'adhésif. Dérouler ensuite AD PROTECT et l'appliquer sur la surface à protéger.

Recommandations : en cas d'utilisation par fortes chaleurs, éviter un emploi prolongé et tout transfert de colle. Sur bois vernis ou peint il est préférable de faire un essai préalable afin de s'assurer de l'adhérence. Les rouleaux doivent être stockés à plat sur la tranche, dans leur emballage d'origine, à l'abri de la poussière, de la chaleur, de l'humidité, de la lumière solaire directe, des vapeurs de solvants. La durée de vie de l'adhésif une fois appliqué peut varier en fonction des conditions d'utilisation et de l'environnement climatique. Dans des conditions standard, le stockage (dans un local frais et ventilé à une température comprise entre 10°C et 30°C) est de 12 mois.



Propriétés techniques d'AD PROTECT :

	Unité	Valeur Nominale	Méthode de test
Épaisseur totale	mm	0,130	GB/T7125
Charge à la rupture	N/cm	18	GB/T7753
Allongement à la rupture	%	100	GB/T7753
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	1,0	GB/T2792
Tenue en température	°C	70	

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.