



## FICHE TECHNIQUE DAO ECOTAC ADHESIF RENFORCÉ

### Série VCRE300M

Gamme constituée d'un PVC monomère, calandré, de 80 microns enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression. Particulièrement recommandé pour une application intérieure sur parois (type Placoplatre® BA13, murs lisses ou légèrement structurés) ou pour une application sur surfaces de faible énergie (polyéthylène, polypropylène...). Produit classé MI, selon la norme française de réaction au feu (PV N° 11-00202L). Aspect mat.

#### **CARACTERISTIQUES DU FILM :**

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Epaisseur (µm) :	80	
• Résistance à la traction (N/25 mm) :	min. 40	HEXNFX41021
• Allongement à la rupture (%) :	min. 100	HEXNFX41021
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	< 1,2	HEXRET001

#### **PROTECTEUR :**

- Papier kraft siliconé 137 g/m<sup>2</sup>, imprimé Hexis bleu.
- Stable aux variations hygrométriques.

#### **PROPRIETES ADHESIVES :**

(Valeurs moyennes mesurées à édition de la fiche technique)

	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
<b>Sur Verre</b>		
• Pelage 180° (N/25mm) :		HEXFTM001
20 minutes d'application	15	
24 heures d'application	18	
• Pégosité / tack immédiat (N/25mm) :	17	HEXFTM009
<b>Sur Polypropylène</b>		
• Pelage 180° (N/25mm) :		HEXFTM001
20 minutes d'application	11	
24 heures d'application	15	
• Pégosité / tack immédiat (N/25mm) :	8	HEXFTM009
• Release (N/25mm) :	0,2	HEXFTM003
• Résistance aux solvants : L'adhésif résiste à la plupart des agents chimiques (alcool, acides dilués, huiles).		

**ADHESIF :**

- Acrylique base solvant.
- Adhésion immédiate et permanente.
- Adhésif adapté à la pose sur parois lisses ou légèrement structurées (ex : Placoplatre® type BA13).
- Adhésif adapté à la pose sur surface faible énergie (Polypropylène, Polyéthylène...).

**GUIDE D'UTILISATION :**

- Température minimum de pose recommandée : +10 °C
- Plage des températures d'utilisation : -40 °C à +90 °C.
- Le film est transférable à l'aide d'un tape de transfert film PE ou PP. (HEX904, HEX910, HEX930, etc.)
- Le film VCRE3000M peut être posé sur un support type plaque de plâtre cartonné classé MI.
- Suivant le support et/ou la peinture, la pose et la dépose est à l'appréciation / au risque du poseur.

**STOCKAGE :**

- Durabilité au stockage (avant application) :  
2 ans lorsque stocké non ouvert dans son emballage d'origine à une température comprise entre 15 °C et 25 °C et entre 30 % et 70 % d'humidité relative.

**DURABILITE DE COULEUR :** (Exposition verticale extérieure et surfaces planes)

La pigmentation (couleur) des PVC influe sur la durée de stabilité des colorants. Ces tenues sont confirmées par les tests de vieillissement aux UV effectués sur les films de la Série VCRE3000M et par des expositions naturelles ; les durées indiquées sont celles à partir desquelles s'effectue une réduction ou une modification graduelle de l'aspect.

Ces résultats sont obtenus à partir d'une exposition extérieure, verticale ( $\pm 10^\circ$ ). Les conditions de durabilité indiquées sont inhérentes à cette position à quelques degrés près. Les autres positions accentuent les chocs climatiques et une altération de brillance, de couleur voire un léger poudrage peuvent apparaître.

Une exposition sud, avec une inclinaison à  $45^\circ$  peut diviser par 2 la durabilité des films de la Série VCRE3000M par rapport aux valeurs indiquées dans les tableaux ci-dessous.

Couleur	Code	Durabilité (années)			
		Climat Nord Europe centrale	Climat Pourtour méditerranée	Climat Tropical océanique	Climat Désertique
Noir	VCRE3889M	5	5	4	4
Blanc	VCRE3829M	5	5	4	4
Jaune Clair	VCRE3116M	2	2	1	1
Rouge Foncé	VCRE3186M	2	2	1	1
Bordeaux	VCRE3505M	2	2	1	1
Bleu Bosphore	VCRE3280M	4	3	3	2
Vert Permanent	VCRE3340M	3	3	2	2
Gris Foncé	VCRE3444M	5	5	4	4

**REMARQUES :**

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage.

Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).