



FICHE TECHNIQUE DAO POCHOIR SABLAGE M1000

Pochoir constitué d'un PVC monomère de 230 microns, enduit d'un adhésif acrylique sensible à la pression, principalement utilisé sur marbre, granit et verre. Aspect vert mat.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeur indicative</u>	
• Epaisseur (µm) :	230	
	<u>Valeurs moyennes</u>	<u>Méthodes</u>
• Résistance à la traction (N/25 mm) :	min. 15	HEXNFX41021
• Allongement à la rupture (%) :	min. 150	HEXNFX41021
• Retrait 168 heures à 70 °C (mm) :	< 0,8	HEXRET001

PROTECTEUR :

- Papier Kraft siliconé 137 g/m², 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>
• Pelage 180° sur verre (N/25 mm) :		HEXFTM001
20 minutes d'application	8	
24 heures d'application	10	
• Pégosité / tack immédiat (N/25 mm) :	10	HEXFTM009
• Release (N/25 mm) :	0,2	HEXFTM003
• Résistance aux hautes pressions.		

ADHESIF :

- Acrylique base solvant.
- Adhésion immédiate et enlevable, acceptant la pose humide.

GUIDE D'UTILISATION :

- Température de pose minimum recommandée : +18 °C.
- Plage des températures d'utilisation : +18 °C à +26 °C.
+30 °C quelques jours.
- Pour tout support peint, poser uniquement sur une peinture d'origine, non endommagée. Si la peinture n'est pas d'origine ou/et endommagée, la pose et la dépose est à l'appréciation / au risque du poseur.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant application) :
6 mois lorsque stocké non ouvert dans son emballage d'origine à une température comprise entre 18 °C et 26 °C et entre 30 % et 70 % d'humidité relative.

DURABILITE :

- Dépendante du type de sablage (grain, pression...).

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.