



MTPRIMER N²

FICHE TECHNIQUE

✗ DEFINITION :

Le MTPRIMER N est un système époxy bi composant non solvanté.

✗ DESTINATION :

Destiné à être utilisé comme primer d'accrochage sur béton sec et préparé par traitement chimique ou mécanique, ponçage, rabotage ou grenailage.

✗ PRESENTATION :

Livré en kit pré dosé en 2 composants par	<u>2 Kg</u>	ou	<u>5 Kg</u>
<i>Solution :</i>	1,620		4,050
<i>Durcisseur :</i>	0,380		0,950
	-----		-----
	2.000 Kg		5.000 Kg

Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé entre 10 et 20°C.

✗ MISE EN OEUVRE :

- Application au rouleau laine à raison de 0,350 kg environ au m²
- Pour la mise en oeuvre des MTFILM et MTFLEX, le primer sera appliqué la veille.
- Pour l'application des MTSOL, la mise en oeuvre se fera sur primer frais.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

Délai de mise en oeuvre après mélange	20 Minutes à 20°C
FORCE D'ADHERENCE Selon norme EN 13892-8	4,3 N/mm ²
Viscosité à 20°C	500 cps
Point d'éclair	> 60°C

PRIÈRE DE NOUS CONSULTER POUR CHAQUE CAS PARTICULIER

Nous vous remettons pour votre problème, toutes les indications nécessaires à la réalisation d'un travail efficace dont le résultat final dépend cependant d'autres éléments que du choix du produit lui-même et notamment du soin apporté à l'application.

La présente notice vise précisément à vous informer utilement à cet effet et notre responsabilité ne peut être engagée qu'à la condition expresse que soient scrupuleusement respectées toutes les prescriptions, indications, consignes, etc... contenues dans la présente notice.

Nous conseillons toujours des essais préalables dans les conditions exactes de service et nous fournirons, sur demande, éprouvettes et échantillons pour essais.

La reproduction même partielle de la présente notice ne peut être réalisée qu'avec notre autorisation expresse.

Edition aout 2013