



2 L Chimie

FICHE TECHNIQUE

MASKOR 2L

réf :L506

FABRICATION
FRANÇAISE



MASKOR 2L

GEL DE MASQUAGE

PRÉSENTATION

MASKOR 2L est un gel de masquage, prêt à l'emploi, destiné à la protection des surfaces à proximité des zones en travaux devant être enduites, jointées ou peintes... **MASKOR 2L** est facile d'emploi, il ne tache pas et se nettoie à l'eau.



DOMAINES D'APPLICATION



MASKOR 2L s'applique sur sols, murs, encadrement de fenêtres pour éviter de les souiller par des projections de peinture, vernis, produit de traitement, enduit, mortier, joint, etc...

MODE D'EMPLOI

Les supports doivent être secs, dégraissés et dépoussiérés pour assurer la parfaite adhérence du gel de masquage, notamment en vertical. Appliquer grassement **MASKOR 2L** au pinceau ou au rouleau sur l'ensemble des zones à protéger, en évitant les manques. Après travaux, éliminer **MASKOR 2L** à l'eau, à l'aide d'une éponge, d'une brosse ou au laveur haute pression.

CONSOMMATION MOYENNE : 1 kg pour 4 à 6 m².

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CIMIQUES

Etat physique	: Gel
Couleur	: Jaune
Odeur	: Aucune
pH	: 6
Masse volumique	: 1.00 ± 0.01 kg/dm ³
Solubilité	: Hydrosoluble

2L Chimie 1 rue de la touche

41500 AVARAY

tél : 06 83 36 14 76

email : 2lchimie@orange.fr



2 L Chimie

FICHE TECHNIQUE

MASKOR 2L

réf :L506

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5 et +25°C.
Conservation : 6 mois.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

2L Chimie 1 rue de la touche

41500 AVARAY

tél : 06 83 36 14 76

email : 2lchimie@orange.fr