

# MurePrime MPE 3 Metall Primer

L'illustration de  
l'emballage suivra  
sous peu!

- > monocomposant
- > pour l'intérieur et l'extérieur
- > apidement recouvrable
- > pour métaux nus
- > tôles revêtues par poudre et anodisées

## Description du produit

Primaire d'adhérence monocomposant, prêt à l'emploi, de haute qualité et rapidement recouvrable, pour une adhérence optimale sur supports métalliques nus tels que, par exemple, l'acier inoxydable, l'Uginox, la tôle de zinc, l'aluminium, les tôles galvanisées, ainsi que sur les métaux revêtus par poudre et anodisés. Pour des applications en intérieur et en extérieur, MurePrime MPE 3 est destiné à la mise en œuvre ultérieure de l'imperméabilisation spéciale WD-1K.

### Conditionnement

Seau	Suremballage	Palette
1 KG / BDO	6	360 BDO

### Stockage

À l'abri du gel, au frais et au sec sur caillebotis en bois dans l'emballage d'origine non ouvert 365 jours

## Utilisation

### Outils recommandés

pinceau, rouleau à poils courts

### Traitement

Après nettoyage avec l'acétone Murexin, appliquer le primaire métal MPE 3 au pinceau ou au rouleau à poils courts, en formant un film continu.

## Données techniques

Base chimique	résine polyuréthane à durcissement à l'humidité
Densité	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Teneur en matières solides	51 %
Viscosité	> 20.5 mm <sup>2</sup> /s
Couleur	jaune clair

84522, MurePrime MPE 3 Metall Primer, valide à compter du: 21.05.2026, SBI, Page 1

## Technique d'étanchéification

Brillance	haute brillance
Consommation	env. 50 g/m <sup>2</sup>
Épaisseur de couche	env. 0,15 mm
Durée de traitement	env. 5 minutes à 20 °C
Temps de séchage	env. 25 minutes
Capacité de retouche	env. 25 minutes
Température de traitement	de 5 à 40 °C

## Support

### Supports adaptés

Le support doit être solide et exempt de substances susceptibles de nuire à l'adhérence, qu'elles soient propres au matériau ou étrangères. Nettoyer la surface avec de l'acétone Murexin. L'adhérence peut être améliorée par ponçage.

## Pour un système parfait

### Produits système

Spezialabdichtung WD-1K

## Informations sur le produit et consignes d'utilisation

Hier ist die vollständige fachlich korrekte Übersetzung ins Französische (bauchemischer Kontext):

---

### ### \*\*Indications sur le matériau :\*\*

- \* En cas de mise en œuvre en dehors de la plage idéale de température et/ou d'humidité relative, les propriétés du matériau peuvent être sensiblement modifiées.
- \* Conditionner les matériaux à la température appropriée avant application !
- \* Afin de préserver les propriétés du produit, aucun matériau étranger ne doit être ajouté !

---

### ### \*\*Indications environnementales :\*\*

- \* Ne pas appliquer à des températures inférieures à +5 °C !
- \* La plage idéale de température pour le matériau, le support et l'air est comprise entre +15 °C et +25 °C.
- \* L'humidité relative idéale est comprise entre 40 % et 60 %.
- \* Une humidité élevée et/ou des températures basses ralentissent le séchage, la prise et le durcissement ; une faible humidité et/ou des températures élevées les accélèrent.
- \* Pendant les phases de séchage, de réaction et de durcissement, assurer une ventilation suffisante ; éviter les courants d'air !
- \* Protéger de l'exposition directe au soleil, au vent et aux intempéries, ainsi que les éléments de construction adjacents !

---

### ### \*\*Conseils :\*\*

- \* Il est recommandé de réaliser au préalable un essai d'adhérence.
- \* Respecter les fiches techniques de tous les produits MUREXIN utilisés dans le système.

---

Les données indiquées sont des valeurs moyennes obtenues en conditions de laboratoire. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles, de légères variations peuvent apparaître dans les lots individuels sans affecter l'aptitude du produit.

### Consignes de sécurité

Les informations fournies dans cette fiche technique sont basées sur notre longue expérience de nos produits et l'état actuel de nos connaissances. Cette fiche technique est fournie à l'acheteur sans aucune obligation contractuelle, y compris induite par la vente du produit. Nous garantissons la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente. L'utilisation de nos produits est réservée à des spécialistes et/ou des personnes compétentes et qualifiées avec les aptitudes correspondantes d'un artisan. L'utilisateur est responsable de l'exécution professionnelle de son travail, même en cas de demande d'informations complémentaires. Par principe, nous recommandons d'appliquer le produit sur une surface d'essai ou de réaliser une série de petits essais avant l'application proprement dite du produit. Du fait de la nature des travaux, il est impossible de couvrir tous les cas d'application possibles, présents et futurs ainsi que leurs particularités. Les indications considérées comme connues par des spécialistes ont été ignorées.

En outre des fiches techniques, les normes et les directives techniques en vigueur dans la Communauté européenne et le pays d'utilisation du produit en ce qui concerne les matières, le support et la structure subséquente doivent être observées ! Pour de plus amples informations, veuillez nous contacter. La publication d'une nouvelle version rend celle-ci caduque.

Les versions actuelles des fiches techniques et de sécurité ainsi que des conditions générales de vente sont disponibles en ligne sur notre site Internet [www.murexin.com](http://www.murexin.com).