

**ZETTEX**

STICK WITH US

## FICHE TECHNIQUE WB46

**Zettex Europe B.V.**

Patrijsweg 1, 4791 RV Klundert

Les Pays-Bas

+31 (0)888-93 88 39

[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)[www.zettex.com](http://www.zettex.com)**Description du produit**

L'adhésif EPDM Zettex WB46 est un adhésif à base d'eau à 1 composant prêt à l'emploi pour le collage de tous les types d'EPDM et de TPO sur des substrats horizontaux absorbants tels que le bois, le béton, la maçonnerie et d'autres substrats. Zettex WB46 peut être appliqué d'un seul côté sur des surfaces sèches, dépoussiérées et exemptes de graisse, par exemple avec un rouleau non-tissé. Après avoir appliqué l'adhésif, l'EPDM peut être placé directement dans l'adhésif. Il est préférable de le faire dans les 3 à 5 minutes. Après l'application de l'EPDM, des corrections peuvent encore être apportées, mais seulement si elles sont effectuées dans les 6-7 minutes. A des températures plus élevées, ce temps peut être plus court. Il est conseillé d'appliquer de l'adhésif supplémentaire pour les substrats très absorbants.

**Type de produit**

Adhésif à base d'eau.

**Applications**

WB46 est un adhésif sans solvant, qui peut être utilisé pour lier des feuilles EPDM à des substrats en bois appropriés tels que le contreplaqué ou l'OSB. Le joint résultant aura une résistance élevée à la température et au vieillissement.

**Emballage**

Seau de 2,5 L &amp; 20 L &amp; 50 L, jerrican de 5 L

**Stockage**

- Ne pas laisser geler et conserver à l'abri de la lumière directe du soleil. WB46 a une durée de conservation de 12 mois dans un emballage fermé lorsqu'il est stocké entre 10 et 30°C.
- Le produit est fourni prêt à l'emploi et convient aux applications au rouleau. En raison de la nature du produit, il est conseillé d'agiter correctement le WB46 avant de l'utiliser.
- WB46 peut être appliqué directement sur des supports (en bois) appropriés, tels que le contreplaqué ou l'OSB, si ceux-ci ne sont pas traités contre l'absorption d'eau. Les taux de couverture typiques sont de 350 à 400 grammes/m.
- Pour une performance optimale, une température de fonctionnement et de séchage d'au moins 18°C est conseillée.
- Après utilisation, le matériel d'application peut être facilement nettoyé à l'eau (chaude).
- WB46 est disponible sous différentes formes de conditionnement, également sous marque de distributeur. Veuillez contacter votre représentant local pour connaître les options disponibles.

**Recommandations de sécurité**

Assurez-vous d'avoir lu notre fiche de données de sécurité avant d'utiliser ce produit.

Données techniques	Spécifications*	Valeur typique	Méthode
Viscosité (20°C, broche 5, 20 rpm)	10.000 - 15.000 mPa.s		Basé sur la norme ISO 2555
pH (20°C)	4.0 - 6.0		Basé sur ASTM E70
Apparition		Liquide blanc	Visuel
Densité en vrac		1025 kg / m3	Calcul

Contenu solide	62 - 68 %		Basé sur la norme ISO 3251
----------------	-----------	--	-------------------------------