

**ZETTEX**

STICK WITH US

**TECHNISCH DATABLAD  
WB46****Zettex Europe B.V.**

Patrijsweg 1, 4791 RV Klundert

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)[www.zettex.com](http://www.zettex.com)**Productomschrijving**

Zettex WB46 EPDM adhesive is een gebruiksklare 1 componenten water gebaseerde lijm voor het verlijmen van alle soorten EPDM en TPO op zuigende horizontale ondergronden zoals hout, beton, metselwerk en andere ondergronden.

Zettex WB46 kan éézijdig aangebracht worden op droge, stof en vetvrije ondergronden met bijvoorbeeld een vachtroller. Na het aanbrengen van de lijm kan de EPDM rechtstreeks in de lijm gelegd worden. Dit dient bij voorkeur te gebeuren binnen 3-5 minuten. Na aanbrengen van het EPDM kunnen er nog correcties worden gedaan, maar alleen wanneer dit binnen 6-7 minuten is. Bij hogere temperaturen kan deze tijd korter zijn. Bij sterk zuigende ondergronden is het raadzaam om extra lijm aan te brengen.

**Product Type**

Lijm op waterbasis.

**Toepassingen**

WB46 is een oplosmiddelvrije lijm waarmee EPDM-folies op geschikte houten ondergronden zoals multiplex of OSB kunnen worden gebonden. De resulterende verbinding zal een hoge temperatuur- en verouderingsbestendigheid hebben.

**Verpakking**

2,5 L & 20 L & 50 L emmer, 5 L jerrycan

**Opslag**

- Niet laten bevriezen en uit de buurt van direct zonlicht houden. WB46 is in gesloten verpakking 12 maanden houdbaar bij bewaring tussen 10 en 30°C.
- Het product wordt gebruiksklaar geleverd en is geschikt voor roltoepassingen. Vanwege de aard van het product wordt geadviseerd WB46 goed te roeren voor gebruik.
- WB46 kan direct aangebracht worden op geschikte (houten) ondergronden, zoals multiplex of OSB, indien deze niet behandeld zijn tegen wateropname. Typische dekkingsgraden variëren van 350 tot 400 gram/m<sup>2</sup>.
- Voor optimale prestaties wordt een bedrijfs- en droogtemperatuur van minimaal 18°C geadviseerd.
- Aanbrengapparatuur kan na gebruik eenvoudig worden gereinigd met (warm) water.
- WB46 is verkrijgbaar in verschillende verpakkingsvormen, ook onder private label. Neem contact op met uw lokale vertegenwoordiger voor de beschikbare opties.

**Veiligheidsaanbevelingen**

Zorg ervoor dat u onze MSDS hebt gelezen voordat u dit product gebruikt.

Technische gegevens	Specificaties*	Typische waarde	Methode
Viscositeit (20°C, spindel 5, 20 rpm)	10.000 – 15.000 mPa.s		Gebaseerd op ISO 2555
pH (20°C)	4.0 – 6.0		Gebaseerd op ASTM E70
Uiterlijk		Witte vloeistof	Visueel
Stortgewicht		1025 kg / m <sup>3</sup>	Berekening
Vastestofgehalte	62 – 68 %		Gebaseerd op ISO 3251