



**ZETTEX**

STICK WITH US

## TECHNISCHES DATENBLATT

### Spraybond X70 Primer

**Zettex Europe B.V.**

Plaza 20, 4782 SK Moerdijk

Die Niederlande

+31 (0)888-93 88 39

[info@zettex.com](mailto:info@zettex.com)

[www.zettex.com](http://www.zettex.com)

#### Produkt-Beschreibung

Zettex Spraybond X70 ist eine gebrauchsfertige Einkomponenten-Universal-Spritzgrundierung auf Basis von Kunstharzen und Kautschuk. Zettex Spraybond X70 ist speziell für die Verstärkung aller Arten von Untergründen entwickelt worden, auf denen selbstklebende Dachbahnen aufgebracht werden sollen.

#### Material

Kohlenwasserstoff

#### Vorteile

- Bildet eine hervorragende Klebeschicht für selbstklebende Dachabdichtungsbahnen
- Tragbares, sofort einsatzbereites System
- Schnelle und einfache Anwendung
- Sehr schnelle Trocknung (25-30min)
- Verbessert Haftung und Wasserbeständigkeit
- Beständig gegen hohe Temperaturen
- Sehr sparsam im Verbrauch

#### Anwendung

Nachfolgend finden Sie die Betriebsanleitung des Spraybond X70.

1. Verwenden Sie die Zettex-Lanze, um Spraybond X70 aufzutragen. Verwenden Sie die 61 Zentimeter lange Verlängerung der Lanze, um X70 im Stehen zu sprühen.
3. Verbinden Sie den Zettex-Schlauch (3,5 oder 5,5 m) mit dem Druckbehälter und die Zettex-Lanze mit dem Schlauch. Achten Sie darauf, dass Sie die Verbindung richtig anziehen.
4. Öffnen Sie das Ventil des Druckbehälters. Das Ventil sollte geöffnet bleiben, bis der Druckbehälter vollständig entleert ist.
5. Halten Sie die Zettex-Lanze in 90°C Position von der Oberfläche und tragen Sie eine gleichmäßige Schicht X70-Grundierung auf.
6. Lassen Sie das Lösungsmittel verdampfen, bevor Sie die Membran aufbringen. Üben Sie mit einem Besen oder einer Rolle Druck auf die Oberfläche aus, um einen vollständigen Kontakt sicherzustellen.
7. Die Trocknung kann bis zu 35 Minuten dauern, abhängig von Bedingungen wie Luftfeuchtigkeit und Temperatur.
8. Entfernen Sie nach dem Spritzen die Düse und reinigen Sie die Lanze mit Zettex Foam Cleaner.
9. Wenn der Druckbehälter in den nächsten zwei Wochen nicht benutzt wird, schließen Sie die Pistole. Wenn der Druckbehälter über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird, empfiehlt es sich, den Schlauch mit dem Spraybond X47 zu reinigen.

#### Lieferform

Spray Aerosol 750ml

Druckbehälter 22ltr, 19kg

#### Farbe

Schwarz

#### Sicherheitsempfehlungen

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

### **Haltbarkeitsdauer**

Schützen Sie sich vor extremen Temperaturen. Lagern Sie das X70 in einer Umgebung mit Temperaturen zwischen 15 und 25 Grad und halten Sie es von direkter Sonneneinstrahlung fern. Stellen Sie den X70 nicht auf einen kalten Betonboden. Niedrige Temperaturen können das X70 eindicken, so dass es schwer zu spritzen ist. Im originalen, ungeöffneten Behälter aufbewahren. Sichern Sie das oben genannte, dann kann die Zettex X70 18 Monate lang gelagert werden.

Eigenschaften	Spezifikationen
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +40 Grad
Temperaturbeständigkeit	- 40 bis + 120 Grad
Verbrauch	100-125 Gramm/m <sup>2</sup>
Offene Zeit	35 Minuten
Maximaler Ertrag	250 m <sup>2</sup>
Feststoffe	50 %
Farbe	Schwarz