



**DRYLEX**  
New Generation Solutions

## ULTRAFIX LIQUID

TECHNICAL DATA SHEET

**Drylex Ultrafix:** Ist ein Verbindungs- und Montagekleber auf Wasserbasis und kann allgemein bei Oberflächen von Gebäuden anstelle von Nagel und Schrauben angewendet werden.

Kann bei der Anbringung von Holz- und PVC Teppichleisten, sowie bei der Befestigung und Verklebung von Turschwellen, Paneelen, Keramik - Kacheln, dekorativen Rahmen, Wänden, Beton, Gips, Spanplatten, Gipsplatten, bei Holz und bei der Verklebung von Styropor und Styropor-Keramik angewendet werden.

### Anwendung:

1. Die zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken, fettfrei und staubfrei sein.
2. Die Spitze der Kartusche waagrecht zur anzuwendenden Fläche abschneiden. Kartusche in die Pistole einsetzen.
3. Kleber auf die Ränder und Ecken des Materials auftragen. Das zu Klebende Material mit starkem Druck an die zu Klebende Stelle befestigen.
4. Bis die vollständige Trocknung erfolgt weiterhin Druck auf das zu Klebende Material ausüben. Abhängig von Umfeldbedingungen 24-72 h lang trocknen lassen. Die Vollständige Verklebung erfolgt bei 48-72h. Der noch nicht vollständig getrocknete Kleber kann mit Wasser gereinigt werden. Lagerung: Ungedffnet zwischen +5°C und +35°C an einem trockenen und gut belüfteten Ort lagern. 24 Monate lang gelagert werden.

### Eigenschaften: Acryl Dispersionsbasis

- \* Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit
- \* Fülle Zwischenräume
- \* Kann bestrichen und lackiert werden
- \* Geruchsfrei
- \* Solventfrei
- \* Warnung: Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Augen- und Hautkontakt vermeiden.

Drylex Ultrafix Skirting Adhesive is one part adhesive. Drylex ultrafix Skirting Adhesive is used for fixing skirting boards in both wood and UPVc, fixing thresholds, panels, ceramic tiles and ornamental framework on to various substrates such as masonry, concrete, plaster board and wood. And it is also suitable for the adhesion of polystyrene foam and tiles.

### Applications:

1. Contact area must be dry, clean, free from dust, oil and grease.
2. Ensure neat sealant edges mask the areas adjacent to joints with Masking tape.
3. Cut the tip of the cartridge with angle in accordance with size of the surface to be applied on.
4. Place the cartridge in the gun and inject the joint with the sealant.

**Properties:** Very easy application. Form permanently water repellent layer after curing. Paintable. Cautions: Avoid eye and skin contact. Use with adequate ventilation. Keep out of reach of children! Keep out of freezing. Storage: It should be stored in dry, ventilated place, unopened packing at temperature between +5 and 35°C

### Shelf Life

24 months.