

## KIWOFIX<sup>®</sup> SX

### Sprühfähiger "Alleskleber", Treibgas frei von Fluorchlorkohlenwasserstoffen (FCKW)

KIWOFIX SX ist ein sprühfähiger Klebstoff, der je nach Anwendung als Kontakt-, Montage- und Haftklebstoff eingesetzt werden kann. KIWOFIX SX verklebt zuverlässig Papier, Pappe, Filz, Holz, Metalle, Schaumgummi und viele Kunststoffe (incl. Hartschaumstoffe, z.B. Styropor<sup>®</sup> der BASF AG). KIWOFIX SX bildet einen beige, leicht opaken Klebstofffilm. Die feinen Klebstofftröpfchen verteilen sich gleichmäßig und dünn, so daß die Anwendung sparsam ist. Der nebelartige Sprühstrahl gelangt auch in feine Öffnungen, in die flüssige oder pastöse Klebstoffe nicht eindringen können. Die Verklebungen erreichen nach ca. 24 Stunden ihre Endfestigkeit.

#### VERARBEITUNG

Dose vor Gebrauch gut schütteln und einen Sprühabstand von ca. 20-30 cm einhalten.

Bei Kontaktverklebungen werden die beiden zu verklebenden Teile getrennt mit Klebstoff versehen und je nach Auftragsstärke und Raumtemperatur zwischen 5-15 Minuten ablüften lassen. Danach werden die Teile passgerecht zusammengefügt und angepresst. Eine nachträgliche Korrektur ist nicht mehr möglich.

Bei Montageverklebungen werden die zu verklebenden Teile beidseitig mit Klebstoff versehen und höchstens kurz ablüften lassen. Die Teile werden bei noch feuchtem Klebstoff zusammengefügt; Korrekturen sind hier je nach Materialbeschaffenheit noch längere Zeit möglich. Die Verklebung sollte unbelastet bleiben, bis der Klebstoff völlig abgebunden hat (ca. 24 Stunden).

Bei Haftverklebungen wird eines der zu verbindenden Teile eingesprüht und ca. 10-15 Minuten ablüften lassen, dann kann das andere Teil aufgedrückt werden. KIWOFIX SX kann auf diese Art und Weise vorteilhaft zur Fixierung von Textilien auf Drucktischen eingesetzt werden.

Nach Gebrauch das Dosenventil bei kopfstehender Dose solange betätigen, bis nur noch Gas austritt.

#### REINIGUNG

MECOPLUS 4252 RE-L

---

#### FARBE

Beige, leicht opak

#### FLAMMPUNKT

Entfällt

#### GEFAHRENHINWEISE/ UMWELTSCHUTZ

Behälter steht unter Druck; vor Erwärmung über 50 °C (z. B. durch Sonnenbestrahlung) schützen. Nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Körper sprühen.

Treibgas ist frei von Fluorchlorkohlenwasserstoffen (FCKW).

Bitte beachten Sie die weiteren Hinweise des Sicherheitsdatenblatts.

#### LAGERUNG

1 Jahr (bei 20-25 °C)