

# BTF FLÜSSIGBUTYLSPRAY

Universeller Sprühkleber und Primer auf Flüssigbutylbasis

## EIGENSCHAFTEN

- + Innen und Außen anwendbar
- + Geeignet für fast alle Untergründe
- + Hohe und schnelle Kontakthaftung
- + Sehr gute Feuchtigkeits- und Wärmebeständigkeit
- + Gute Anfangshaftung
- + Schnelltrocknend
- + Für dauerhafte Verklebungen
- + Alterungsbeständig
- + Bis -5 °C verarbeitbar
- + UV stabil
- + Flächiges, sowie punktgenaues Sprühen möglich



## PRODUKTBESCHREIBUNG

Das BTF FLÜSSIGBUTYLSPRAY ist ein vielseitig einsetzbarer, sprühbarer Universalkleber und Primer auf Flüssig-Butylbasis. Durch die verstellbare Düse ist flächiges sowie punktgenaues Sprühen mit dem BTF FLÜSSIGBUTYLSPRAY möglich. Auf Anfrage auch in flüssiger Form im Eimer/ Fass erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

- + Für die Montage von Trockenbauprofilen und Randdämmstreifen
- + Als Primer und Haftvermittler für Kunststoffe und PVC, Kautschukbänder, First- Grat- und Kaminanschlussrollen
- + Als Kleber für die BTF DACHUNTERSANNBAHNEN
- + Zum Kleben und miteinander verkleben von unterschiedlichen Materialien wie Schaumstoff, Polyester, Metall, Holz, Hartfaserplatten, Pappe, Beton, Ziegel, Glas, Textilien, Leder, Filz, Leinen, Watte usw.

## VERARBEITUNG

Untergrund:

Der Untergrund muss staub-, fettfrei und trocken sein.

Verarbeitung:

Bei einem beidseitigen Auftrag liegt die Einlegezeit bei 30 Sekunden bis zu 10 Minuten. Bei einem einseitigen Auftrag liegt die Einlegezeit bei 30 Sekunden bis 5 Minuten. Den Sprühkleber mit einem Abstand von ca. 20-30 cm auf dem Untergrund aufzusprühen. Je nach Untergrund kann ein mehrfaches Auftragen erforderlich sein. Der Verbrauch ist abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes. Während der Verarbeitung für ausreichende Belüftung sorgen und von Zündquellen fernhalten. Im Winkel von 45° aufsprühen. Die genaue Abluftzeit ist abhängig vom Untergrund, Raumtemperatur und Auftragsdicke. Die Teile sind zusammenzufügen, wenn der Klebstofffilm noch etwas klebrig ist, jedoch bei leichtem Fingerdruck nicht mehr am Finger hängen bleibt. Um eine perfekte Verklebung zu gewährleisten müssen die Teile gut angedrückt werden.

## LIEFEREINHEITEN | FLÜSSIGBUTYLSPRAY

MENGE	VERKAUFSEINHEIT	VERKAUFSEINHEIT PRO PALETTE	ART.-NR.
500 ml	1 Karton á 12 Dosen	84 Kartons	2566

## TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFT	WERT
Verbrauch	Abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes
Dichte	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Offene Zeit einseitig	bis 5 min
Offene Zeit beidseitig	bis 10 min
Verarbeitungstemperatur	-5 °C bis +45 °C

## LAGERUNG

Gut verschlossen und nicht unter +10 °C kann das Produkt bis zu 12 Monate gelagert werden.

## SICHERHEITSHINWEISE

Die allgemeinen Hinweise und die Verarbeitungsanleitung des Herstellers sind zu beachten.

Zur besonderen Beachtung: Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um circa-Werte. Wegen den außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen allein für die stets gleichbleibend hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.