

Prima®
Damit bauen Profis

PRIMER UND SPRÜH- KLEBER

TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Primer Fast Drying & Tack bietet eine schnelle, starke und dauerhaft wasserdichte Klebkraft für unterschiedlichste Untergründe. Verklebt Dämmstoffe wie Mineralwolle, XPS, EPS u. ä. auf Untergründen wie z.B. Mineralwolle, Kork, Karton, Kunststoffe, Glas, Keramik, Holz, Stein, Mauerwerk, Schiefer, Schaumstoffe, Vliese, Polyethylen, Polystyrol und vielen mehr. Nicht geeignet für Stoffe mit Weichmachern.
Die schnellste Art zu primern!

- Schnell trocknend
- Große, langlebige Haftkraft
- Wasserfest
- Warme und feuchtigkeits-
feste Bindung
- Chlorfrei
- Frei von Ozon

Technische Daten: Prima Primer Fast Drying & Tack, Sprühprimer & Sprühkleber 500 ml // Art. Nr.: 3104370	
Farbe:	Klar / Transparent
Spezifisches Gewicht:	0,66 bis 0,70 g/cm ³ c (ca. 2,5 kg/l)
Feststoffanteil im Kleber:	28 – 32%
Lösungsmittel:	Aceton, Isopentan, Heptan
Entzündbarkeit:	Ermittelt mittels Flammtest für Industrie
Lagerung:	Wird nicht durch Frost beschädigt. Vor Gebrauch auf Raumtemperatur erwärmen. Kanistergebilde dürfen bei Temperaturen unterhalb von 15°C nicht auf dem Boden stehen. Maximal 15 Monate lagern.

Farbe:	Klar / Transparent
Spezifisches Gewicht:	0,66 bis 0,70 g/cm ³ c (ca. 2,5 kg/l)
Feststoffanteil im Kleber:	28 – 32%
Lösungsmittel:	Aceton, Isopentan, Heptan
Entzündbarkeit:	Ermittelt mittels Flammtest für Industrie
Lagerung:	Wird nicht durch Frost beschädigt. Vor Gebrauch auf Raumtemperatur erwärmen. Kanistergebilde dürfen bei Temperaturen unterhalb von 15°C nicht auf dem Boden stehen. Maximal 15 Monate lagern.

Gebrauch:

Darauf achten, dass die zu verklebenden Flächen trocken, staub-, fett-, öl- und von anderen Verschmutzungen frei sind. Prima Primer Fast Drying & Tack kann sowohl auf beiden, zu verklebenden Flächen, als auch einseitig aufgetragen werden. Sprühen Sie beide Flächen zu 80% bis 100% gleichmäßig mit dem Kleber ein. Fläche nicht anfeuchten. Der Kleber entwickelt seine Bindekraft sofort. Bei porösen Untergründen empfiehlt sich der Auftrag einer zweiten Kleberschicht. Die vorbehandelten Flächen aufeinander legen und für eine bessere Verklebung gleichmäßig andrücken. Entfaltet die volle Haftkraft binnen 24 Stunden.

Hinweis: Die besten Klebeergebnisse werden bei Raumtemperatur (ca. 15°C, Untergrund und Kleber) erreicht.

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen, um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Gewährleistung übernehmen.

Hersteller:

Bowcraft GmbH, 64625 Bensheim
Tel.: +49 6251 98517-0, Fax: +49 6251 98517-77

Lieferform:

100 Karton á 12 Dosen pro Palette

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de