



Power Spray



Professional aerosol spray adhesive

- Starke und dauerhafte Klebkraft
- Aufschäumend, geringes Eindringen
- Ökonomisch im Verbrauch
- Keine aushärtende Pinsel
- Einstelbare Düse
- Einfache Verarbeitung



POWER SPRAY

Professioneller spezial Sprühdosenkleber für eine schnelle und saubere Verklebung von Kunststoff Folien, PU Schaum, PVC Fliesen, Pappe, Papier, Gewebe, Kork, Glas- und Steinwolle, Sowohl aufeinander wie auf Metall, Holz und Beton.

ARBEITSHINWEISE

Um bei der o.g. Produktvielfalt eine optimale Verklebung zu erreichen, sollte Vorab auf Verträglichkeit geprüft werden.

Speziell auf Metalloberflächen, sind auftretende Oxidationsschichten (z.B. Rost) zu entfernen. Sollten stark aufsaugende Produkte z. B. Vliese verklebt werden, ist beidseitig durch einen ersten Klebefilm zu versiegeln, kurz antrocknen lassen und mit einem beidseitig zweiten Klebeauftrag, wird eine Verklebung erzielt.

VORTEILE

POWER SPRAY bietet viele Vorteile gegenüber konventioneller Verklebung:

- Starke und dauerhafte Klebkraft
- Aufschäumend, geringes Eindringen
- Ökonomisch im Verbrauch
- Keine aushärtende Pinsel
- Einstellbare Düse
- Einfache Verarbeitung

VERARBEITUNG

Dauerhafte verklebung:

Ist mindestens eine Oberfläche offenporig, einseitig POWER SPRAY aufsprühen und die Flächen aneinander drücken. Sind beide Oberflächen geschlossenporig, beidseitig POWER SPRAY aufsprühen, ca. 5-10 min. Trocknen lassen und die Flächen aufeinander drücken.

Selbstklebende Haftung:

POWER SPRAY einseitig aufsprühen, nach 3-5 min. "offene Zeit" hat der Kleber eine selbstwirkende Haftung.

TECHNISCHE DATEN

Basis: Styren Butadien Kautschuk in Lösungsmittel
Verbrauch: je nach Oberflächenbeschaffenheit (glatt-offenporig) ca. 2.5 bis 5 m².
Verbeitungstemperatur: 5°C bis 30°C
Betriebstemperatur: -10°C bis 40°C

Sicherheit: Enthält kein FCKW und HFCKW (keine Zersetzung der Ozonschicht)
Enthält kein Dichlormethan.

Weitere Angaben: Beachten Sie bitte unsere Sicherheitsdatenblätter.