



STICK WITH US

TECHNISCHES DATABLAD Easycontact S30S

Zettex Europe B.V.

Patrijsweg 1, 4791 RV Klundert

The Netherlands

+31 (0)888-93 88 39

info@zettex.com

www.zettex.com



Beschreibung des Produkts

Zettex Easycontact S30S ist ein gebrauchsfertiger, sehr leistungsfähiger, sprühbarer, wasserfester Kontaktklebstoff mit einem sehr hohen Feststoffgehalt für die schnelle und effektive Verklebung aller Arten von europäischem und amerikanischem EPDM auf den meisten gängigen Untergründen. Zettex Easycontact S30S ist auch für die Verklebung von TPO, Gummi und HPL geeignet. Zettex Easycontact S30S hat eine ausgezeichnete Langzeitwärmebeständigkeit und eine mögliche Verarbeitungszeit von mehreren Stunden. Führen Sie zunächst einen Test durch, bevor Sie Zettex S30B tatsächlich verwenden. Einige Vinyls enthalten eine große Menge an Weichmachern, die migrieren und die Haftung des Klebstoffs aufweichen können. Im Zweifelsfall empfehlen wir daher, die Verklebung zunächst zu testen.

Material

SBR-Kautschuk.

Vorteile

- Schnelle und einfache Anwendung.
- Schnelle Trocknung.
- Hoher Feststoffgehalt.
- Beständig gegen hohe Temperaturen.
- DCM-frei.
- Sofort einsatzbereit.
- Sehr leistungsstark.

Anwendungen

Für die schnelle und effektive Verklebung aller Arten von europäischem und amerikanischem EPDM auf den meisten gängigen Untergründen. Zettex Easycontact S30B ist auch für die Verklebung von TPO, Gummi und HPL geeignet.

Verarbeitung

Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Fett, Öl und Staub sein. Übermäßiger Staub beeinträchtigt die Leistung des Klebstoffs. Easycontact S30S gleichmäßig auf die zu verklebenden Untergründe rollen oder sprühen. Dies gilt für beide zu verklebenden Oberflächen. Die Trocknungszeit beträgt 1 bis 2 Minuten. Dies ist abhängig von der Luftfeuchtigkeit und der Temperatur. Das S30S ist klebebereit, wenn es sich "berührungstrocken" anfühlt. Wenn beide Oberflächen zusammengebracht werden, üben Sie gleichmäßigen Druck auf die Oberflächen aus, indem Sie in der Mitte beginnen und nach außen arbeiten. Verwenden Sie dazu z. B. eine Rolle oder einen weichen Besen, um sicherzustellen, dass der Druck gleichmäßig und effizient verteilt wird, damit der Kleber gut haftet. Nach dem Auftragen kann das Stück bei Bedarf nachgebessert werden. Die vollständige Aushärtung dauert 24 Stunden. Zettex S30S trocknet unter normalen Bedingungen in zwei Minuten und kann bis zu 6 Stunden lang verarbeitet werden. Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen lassen S30S weniger schnell trocknen.

Lieferformulare

- Dose 1 ltr, 2.5 ltr, 5 ltr, 10 ltr, 25 ltr, 50 ltr, 200 ltr und 1000 ltr

Farbe

Transparent, weiß, andere Farben auf Anfrage.

Empfehlungen zur Sicherheit

Lesen Sie vor der Anwendung immer die Sicherheitshinweise.

Haltbarkeitsdauer

In ungeöffneter Verpackung 24 Monate lagerfähig. Bei Temperaturen zwischen 5°C und 25°C lagern.

Eigenschaften	Spezifikationen
Feststoffgehalt (ca.)	45%
Hitzebeständig	110°C
Viskosität 20 °C (Methode: SL 002A) mPa.s	400
Dichte in kg/m ³	830
Anfangszugfestigkeit	45N/50mm ²
Zugfestigkeit nach Alterung	55N/50mm ²
Verbrauch	150gr/m ²