

HESO-TACK-ST

Montagekleber mit extrem hoher Anfangshaftung



Eigenschaften:

Extrem haftstarker Montageklebstoff mit unübertroffener Anfangshaftung auf Basis eines Silanterminierten Polymers. Geeignet für Verklebungen auf nahezu allen Untergründen (saugende sowie nicht saugende Untergründe). **HESO-TACK-ST** ist silikon- sowie isocyanatfrei und erfüllt die Anforderungen des Emicodes EC1 Plus „sehr emissionsarm“. Nach erfolgter Aushärtung ist das Produkt völlig geruchlos, physiologisch unbedenklich und indifferent. **HESO-TACK-ST** härtet unter Luftfeuchtigkeit mit geringem Schrumpf zu einer elastischen Verbindung aus.

Einsatzgebiete:

Konstruktive Verklebung von Stein, Beton, Mauerwerk, Glas, Spiegel, glasierten Oberflächen, Porzellan, Epoxid- und Polyesterplatten, Hart-PVC, Polyurethan, Edelstahl, eloxiertes Aluminium, Kupfer, Zink, Blei und lackiertes Holz und HPL-Platten.

HESO-TACK-ST soll nicht eingesetzt werden für Bewegungs- und Unterwasserfugen, Tankanlagen- und PE-, PP-, PC-, PMMA-, PTFE-, Neopren- und Bitumenuntergründe.

Technische Daten:

Basis:	ST-Polymer
Spez. Gewicht:	ca. 1,58 g/ml
Konsistenz:	pastös, standfest
Offene Zeit:	ca. 10 Minuten (23° C/55% RF)
Aushärtung: (23°C/55 % RF)	2-3 mm / Tag
Härte Shore A:	ca. 60
Bruchdehnung (DIN 53504):	300%
Modul 100% (DIN 53504):	1,5 N/mm ²
Zugfestigkeit (DIN 53504):	ca. 2,8 N/mm ²
Anwendungstemperatur:	mind. 5 ° C, max. 40° C
Beständigkeit:	-35 ° C bis +90° C, in ausgehärtetem Zustand
Überstreichbarkeit:	gegeben (ausgenommen Alkydharzlacke)
Farben:	Weiß, weitere Farben auf Anfrage

Verarbeitung:

Die Haftflächen müssen fest, tragfähig, trocken, fett- und staubfrei sein. Lose Teile, Tapetenreste oder alte Anstriche entfernen. Farben, Lacke und Kunststoffe müssen mit **HESO-TACK-ST** verträglich sein. Haftprüfungen und Vorversuche durchführen. Bei Bedarf Untergrund vorher abschleifen. **HESO-TACK-ST** wird auf eine der beiden Klebeflächen punkt- oder wellenförmig aufgetragen und ist nach Auftrag einige Minuten korrigierbar. **HESO-TACK-ST** nicht unter +5°C verarbeiten.

Gebindegröße:

290 ml PE-Dickwandkartuschen 20 Kartuschen / Karton
Andere Gebindegrößen auf Anfrage!

Lagerfähigkeit:

12 Monate, zwischen +5 ° C und +25° C in ungeöffneten Originalgebinden. Vor Hitze schützen.

Besondere Hinweise:

Die Angaben in unseren „Technischen Datenblättern“ entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie sind unverbindlich und keine Eigenschaftszusicherung im Sinne der neuesten BGH Rechtsprechung. Sie befreien nicht von einer Prüfung unserer Produkte hinsichtlich deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung.

Haftung:

Eine Garantie wird von uns nur in Bezug auf die Güte der Erzeugnisse im Rahmen unserer Lieferungs- und Leistungsbedingungen übernommen. Auf den richtigen und erfolgreichen Einsatz unserer Produkte haben wir als Hersteller keinen Einfluss.



Heson GmbH
Hardtstraße 98 – 100
42107 Wuppertal
Tel.: 02 02 / 45 42 43
Fax: 02 02 / 45 61 35
E-mail: info@heson.de
Internet: www.heson.de

