

LDS SPRÜH-PRIMER/-KLEBER

ANWENDUNGSBEREICH

BEZEICHNUNG



Der LDS Sprüh-Primer/-Kleber ist ein Haftvermittler aus der Dose zur Verbesserung der Haftung von LDS Klebebändern und LDS Dichtklebern auf unterschiedlichen Untergründen – innen und außen. Durch seine verstellbare Düse (3 mögliche Stellungen) ist ein punktgenaues und mengenoptimiertes Sprühen möglich. Das Produkt ist im Umgang schnell trocknend und sehr alterungsbeständig.

TECHNISCHE DATEN

VORTEILE

- ✓ Hohe Alterungsbeständigkeit
- ✓ Schnell trocknend
- ✓ 3-fach verstellbare Sprühdüse
- ✓ Universell einsetzbar
- ✓ Punktgenaues und mengenoptimiertes Sprühen

Bezeichnung	Zeichen	Beschreibung/Daten	Einheit	Norm
Werkstoff		Synthesekautschuk		
Temperaturbeständigkeit		-20 bis 80	°C	
Verarbeitungstemperatur ab		10	°C	
Lagerfähigkeit		12	Monate	

ZERTIFIKATE



LDS SPRÜH-PRIMER/-KLEBER

ZUSATZINFORMATION

Anwendung

Der LDS Sprüh-Primer/Kleber findet in vielen Bereichen seine Anwendung. Hierbei kann er zum Abbinden von losen, saugenden, faserigen oder sandigen Oberflächen verwendet werden (z.B. Weichfaserplatten, Gipsfaserplatten, Holzwerkstoffplatten, Putz). Zudem eignet er sich optimal als Haftvermittler bei der luftdichten Verklebung in der Gebäudehülle. Wir raten Ihnen die Verträglichkeit der Verarbeitung an einer untergeordneten, nicht sichtbaren Stelle zu testen.

Sicherheitshinweis

Beachten Sie alle Warnhinweise sowie Vorgaben auf der Dose, Karton und dem Sicherheitsdatenblatt. Bei einem Unfall suchen Sie bitte sofort einen Arzt auf. Das Produkt sollte bei der Lagerung keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden. Die Entsorgung darf nicht über den Hausmüll erfolgen.

Verarbeitung

Durch seine verstellbare Düse (3 mögliche Stellungen) ist ein punktgenaues und mengenoptimiertes Sprühen möglich. Gleichzeitig kann der Sprühvorgang ohne Verklebung der Düse unterbrochen werden. Hierbei muss die Dose kopfstehend entleert werden bis kein Treibgas mehr entweicht. Das Produkt ist im Umgang schnelltrocknend sowie sehr alterungsbeständig. Die klassische Verarbeitung mit Dose und Pinsel wird hiermit überflüssig. Erfahrungswerte zeigen, dass eine Fläche von ca. 1,2 m²/100 ml bearbeitet werden kann. Dies ist jedoch davon abhängig, wie saugend der Untergrund ist.

Stück/Karton	Inhalt (ml)	Farbe	Artikelnummer
12	500	Transparent	673848

Lieferzustand: Karton, Lieferform: Kartons auf Palette, Verpackung: Karton, Abfallschlüsselnummer: 170604,

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel.

Knauf Insulation GmbH

Herakliithstraße 8, 84359 Simbach am Inn, Deutschland

Kundenservice: +49 8571 40-0

Technische Hotline: +49 8571 40-380



Mitgliedsnr.: 31763



www.knaufinsulation.de/ausschreibungstexte

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Die allgemein anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften beachtet werden. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen- und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdruck und fotomechanische sowie elektronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen ausdrücklicher Genehmigung.

07.04.2022

challenge.
create.
care.