



Technisches Merkblatt

Logseal ist eine wetterbeständige, Fugendichtmasse die speziell für den Blockhausbau zum dauerelastischen Abdichten von Wand und Bewegungsfugen entwickelt wurde. Optisch trägt eine leichte Oberflächenkörnung zu dem typisch matten Erscheinungsbild bei. LOGSEAL ist in verschiedenen Farbtönen erhältlich.

Produktkenndaten

Dichte (20°C):	1,6 g/cm ³
Standvermögen (DIN 52452)	erfüllt
Hautbildungszeit:	ca. 20 Min.
Verarbeitungstemperatur:	+5° C bis +40° C
Modulwert 100 %:	0,15 N/mm ²
Volumenschwund (DIN 52 451):	-15%
Farbtöne:	Fichte, Lärche

Anwendungsgebiete

Zum elastischen Verschließen von konstruktiven Fugen im allgemeinen Holzbau, im Besonderen an Bauteilen aus Blockbohlen und Naturstämmen. Zum Abdichten von Tür- und Fenstergleitrahmen aus Holz und Kunststoff am Gebäude, sowie für Anschlussarbeiten an Rolllokästen, Holzeinbauten oder als Rissverschluss.

LOGSEAL ist früh regenfest nach der Verarbeitung und dann langfristig wetter- und UV - stabil. Es zeichnet sich durch seine besonders hohe Elastizität aus. Das Produkt enthält keine wohnhygienisch bedenkliche Rohstoffe und kann somit auch im Innenbereich angewendet werden.

Untergrund

Untergrundvorbereitung: Die Fugenflanken müssen tragfähig, trocken bis leicht feucht und fettfrei sein. Lose und nicht ausreichend haftende Anstriche (Gitterschnittprobe vornehmen) entfernen. Fugenabmessungen in Anlehnung nach DIN 18 540 einhalten. Zu tiefe Fugen mit Rundschnüren oder Schaumprodukten unterfüttern. Stark saugendes Holz oder frische Schleifstellen mit Grundierung (LOGSEAL etwa 1 : 1 in Wasser angeteigt behandeln) und frisch in frisch weiterverarbeiten.

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden.

Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Log pro UG, Herrenwaldweg 17, 71540 Murrhardt, +49-7192-93597-5, E-mail: info@logseal.de

Verarbeitung

Gebrauchsanweisung: Fuge mit LOGSEAL ausspritzen. Material dabei mit genügendem Druck auf die Fugenflanken aufbringen, dass sofortige Haftung eintritt. Eingebraachte Fugenmasse gleich anschließend mit geeigneten Mitteln abglätten (feuchter Schwamm oder Pinsel).

Hinweise

Im Frischzustand vor Wassereinwirkung schützen. LOGSEAL ist ein innovativer, lösemittel-, -isocyanat- und silikonfreier Dichtstoff, welcher speziell für diese Anwendung entwickelt wurde. LOGSEAL ist ein umweltgerechtes und wasserbasierendes Produkt, daher sind Trocknung und komplette Härtung ausschließlich klimaabhängig.

Arbeitsgeräte, Reinigung

Hand- und Druckluftpistole. Reinigung im Frischzustand mit Seifenlauge, nach Abbindung mit wenig Lösemittel.

Lieferform, Verbrauch, Lagerung

Lieferform: 600 ml

Verbrauch: 100 ml/ lfm. bei 1 cm² Fugenquerschnitt.

Lagerung: In Originalgebinden verschlossen, bei kühler jedoch frostfreier Lagerung mind. 2 Jahre.

Sicherheit, Ökologie, Entsorgung

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zu Entsorgung und Ökologie können dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnommen werden.