



TECHNISCHES DATENBLATT

Ausgabe 11/2024

ROOF

WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND

wego**power**



Wego Systembaustoffe GmbH

Maybachstraße 14 · 63456 Hanau · T +49 6181 6711-100 · F +49 6181 6711-210 · info@wego-vti.de · www.wego-vti.de

TECHNISCHES DATENBLATT

WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND

PRODUKTBESCHREIBUNG

WegoSAN ist ein sehr schmiegsames Polyethylen-Klebeband mit einem extrem klebstarken und feuchteresistenten Polyacrylat-Haftkleber von sehr guter Alterungsbeständigkeit.

EIGENSCHAFTEN UND MEHRWERT

- sehr schmiegsam und dehnfähig
- dauerhaft feuchteresistent (GPM 812)
- sehr gute Alterungsbeständigkeit
- die Verstärkung beugt einer Überdehnung vor luftdichtes Verkleben und Abdichten von Durchdringungen und Überlappungen von Luftdichtheitsschichten und Dampfbremsschichten im Innenbereich gemäß DIN 4108-7.

ANWENDUNG

- Verklebung von glatten und leicht rauen PE-Bahnen
- Verklebung von Kraftpapieren ohne Wachsbeschichtung
- Verklebung von Alu-Bahnen und PP-Vliesen
- Verklebung von MDF und harten Holzwerkstoffplatten (z.B. OSB)
- Verklebung von hartem bis schlagzähem Kunststoff (Rohre, Fenster), Holz und Metall im nicht sichtbaren Bereichen

VERARBEITUNG

- Kurze Stücke Klebeband abschneiden (nicht von Hand abreißen)
- Klebeband der Länge nach vorfalten
- Klebeband jeweils zur Hälfte, erst auf der Durchdringung und dann auf der Dampfbremse zugfrei verkleben
- Vorgang wiederholen und schuppenartig um das Bauteil verkleben
- Maximale Frei Bewitterung 6 Monate (Mitteleuropa)
- Untergrund müssen tragfähig trocken, staub- und fettfrei sein
- Der Untergrund darf keine Klebstoffe abweisen
- Vor der Verklebung sind die Bahnen zu reinigen (Klebetest durchführen)
- Fertiggestellte Verklebungen dürfen sich nicht im stehenden Wasser befinden und nicht unter dauerhaften mechanischen Belastungen stehen
- Falten und Spannungen in den Bahnen und im Band müssen durch Einschneiden und anschließendes Verkleben entspannt werden

TECHNISCHES DATENBLATT

WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND

- Das Verkleben darf nicht auf mehrlagigen Bahnen oder Untergründen stattfinden, welche keine ausreichende innere Festigkeit besitzen
- Verklebungen im Saune und Schwimmbadbau führen zum Verlust der Gewährleistung
- Bei einer nicht sach- und fachgerechten Verbreitung und wenn die Voraussetzung für eine sichere Verklebung nicht erfüllt sind (schlechte Unterkonstruktionen) kann dies zu Erlöschen der Gewährleistung führen.

TECHNISCHE DATEN

WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND	
Konformität:	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei, ECI ECOPLUS
Auftragsgewicht:	200g/m ²
Verarbeitungstemperatur:	Ab -10C°
Temperaturbeständigkeit:	- 40°C bis + 100°C, Lagerung bei 15-25°C mit rF 40 bis 60%
Trägermaterial:	LDPE-Folie grün
Abdeckmaterial:	Silikonpapier
Klebkraft:	DIN EN 1939 ca. 35 N/25 mm
Stärke:	0,28 mm (ohne Abdeckung)

TECHNISCHES DATENBLATT

WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND

LIEFERPROGRAMM

Artikelnummer	Kurztext 1	Kurztext 2
100091	WEGOSAN GRÜN KLEBEBAND 0,25 MM	BREITE 60 MM, 25 M/ROLLE



Weitere Informationen finden Sie
Unter <https://zusammenbauen.de/>

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf den derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen des Herstellers. Sie befreien einen Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung dieser Produkte nicht von seiner Pflicht, die Produkte immer auf ihre Eignung für den konkreten Verwendungszweck zu prüfen. Aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes kann daher keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Die Wego-Systembaustoffe GmbH kann aus vorgenannten Gründen keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung übernehmen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.

Wego Systembaustoffe GmbH

Maybachstraße 14 · 63456 Hanau · T +49 6181 6711-100 · F +49 6181 6711-210 · info@wego-vti.de · www.wego-vti.de