

# **SHI-PRODUKTPASS**

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

12049-10-1017

# Vario MultiTape SL +

Warengruppe: Klebeband



Saint-Gobain Isover G + H AG Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1 67059 Ludwigshafen



### Produktqualitäten:





Helmut Köttner Wissenschaftlicher Leiter Freiburg, den 12.03.2025



Vario MultiTape SL +

SHI Produktpass-Nr.:

### 12049-10-1017



## Inhalt

SHI-Produktbewertung 2024	
Produktsiegel	
Rechtliche Hinweise	3
Technisches Datenblatt/Anhänge	

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.







Produkt.

SHI Produktpass-Nr.:

Vario MultiTape SL +

12049-10-1017





# SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

Kriterium	Produktkategorie	Bewertung
SHI-Produktbewertung		Schadstoffgeprüft
Gültig bis: 04.10.2026		



Produkt.

SHI Produktpass-Nr.:

Vario MultiTape SL +

12049-10-1017



# Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Im Bereich Bodenverlegewerkstoffe ist das Emicode-Prüfzeichen des von Herstellern getragenen Vereins GEV – Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V., relevant. Die emissionsärmsten Produkte tragen das Zeichen EC1plus.



Dieses Produkt ist schadstoffgeprüft und wird vom Sentinel Holding Institut empfohlen. Gesundes Bauen, Modernisieren und Betreiben von Immobilien erfolgt dank des Sentinel Holding Konzepts nach transparenten und nachvollziehbaren Kriterien.

www.sentinel-holding.eu



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

Vario MultiTape SL +

12049-10-1017



### Rechtliche Hinweise

(\*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

https://www.sentinel-haus.de/de/Sentinel-Haus/Qualit%C3%A4ten/Qualitaeten-Pruefkriterien

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauprodukte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





### Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH Bötzinger Str. 38 79111 Freiburg im Breisgau Tel.: +49 761 59048170 info@sentinel-holding.eu www.sentinel-holding.eu







### Vario MultiTape SL +

# Klebeband mit geteiltem Abdeckstreifen für innen und außen

#### Anwendung

Zur Herstellung luftdichter Anschlüsse an Dachflächenfenster, Rohre und Ecken im Innen- und Außenbereich.

- ideal für schwierig verklebbare Innen- und Außenecken
- Abdeckstreifen in der Mitte geschlitzt und getrennt abziehbar
- integriertes Maßband
- passgenau und flexibel faltbar
- wasserbeständig











\* Angaben über den Grad der Emission von flüchtigen Substanzen in der Raumluft, die ein toxisches Risiko beim Einatmen darstellen, auf einer Skala von A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emission)

### Vario MultiTape SL +



### Klebeband mit geteiltem Abdeckstreifen für innen und außen

#### Material

Modifiziertes Acrylat ohne Lösungsmittel, wasserbeständig Trägermaterial: Spezial-PE-Folie mit Verstärkungsgitter Abdeckmaterial (nur SL Version): Abdeckstreifen mittig geschlitzt

#### Verarbeitungshinweise

1. Zur sicheren Verarbeitung immer nur so viel Liner des Klebebands abziehen, wie gerade benötigt wird. Die beiden Liner nacheinander abziehen. 2. Das Klebeband gerade abschneiden, für leichtes Handling sorgt der praktische Maßbandaufdruck. 3. Abschließend alle Verklebungen mit einer planen Gummiwalze anrollen oder mit unserem ISOVER Vario Rakel glattstreichen und insbesondere die Kanten dabei fest andrücken.

#### Lagerungshinweis

trocken, kühl und vor UV-Strahlung schützen

Technische Eigenschaften				
Eigenschaften	Zeichen	Einheit	Kenngrößen und Messwerte	Normen
Temperaturbeständigkeit	-	°C	-30 bis +100	-
Chemisches Verhalten	-	-	Frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen.	-
UV-Beständigkeit	-	-	bis zu 6 Monate UV-beständig	-
Geeignete Untergründe	<u>-</u>	-	PE-, PA-, PU-, PP- und Alufolien, Kraftpapiere, Metalle, Kunststoffe, harte Holzwerkstoffe (OSB-, Spanplatten, etc.), Holz (z.B. KVH, BSH). Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein.	-
Mechanische Eigenschaften	-	-	geprüfte Klebeverbindung inkl. Alterung	DIN 4108-11
Trägermaterial	-	-	Dual-Layer-Aufbau: Spezial-PE-Folie mit Verstärkungsgitter, Abdeckstreifen mittig geschlitzt	-
Verarbeitungstemperatur	-	°C	ab -10	-

Wasserdampf Diffusionswiderstandszahl ist dickenabhängig	Wasserdampf	${\sf Diffusions wider stands zahl}$	ist	dickenabhängig
--	-------------	--------------------------------------	-----	----------------

	Lieferformen DE		
lfdm/ Rolle	Rollen/ Paket	Pakete/ Palette	Breite mm
25	10	80	60
	Rolle	Ifdm/ Rollen/ Rolle Paket	Ifdm/ Rollen/ Pakete/ Palette  25 10 80

Lieferung in praktischer Display-Verpackung.

Made in Germany

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter "www.isover.de"). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

