

Vedagard Safety blank Dampfsperrbahn



Safety First

BMI VILLAS

Optimale Sicherheit
in jedem Anwendungsfall

bmigroup.com/at

Vedagard Safety blank

STAR-DAMPFSPERRBAHN, KALTSELBSTKLEBEND MIT SAFETY-TECHNOLOGIE

Kaltselbstklebende Dampfsperre für die optimale Dämmstoffverklebung mit feinbestreuter Oberfläche und Sicherheitsnaht.

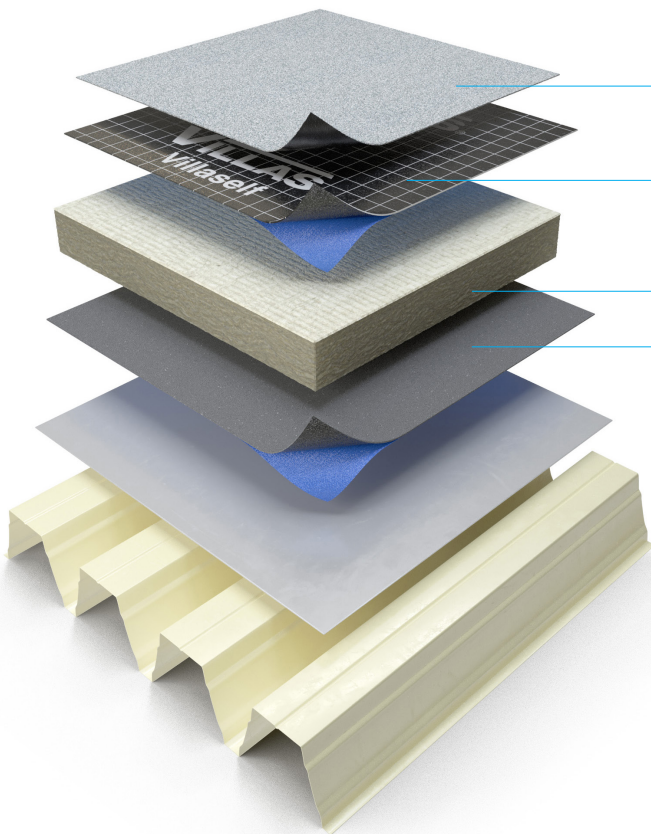
Die Vedagard Safety blank ist auf verschiedenen Untergründen universell einsetzbar, durch die perforierte Unterseitenfolie auch ohne zusätzliche Trennlage direkt auf Holzschalung.

Die Safety-Technologie macht die Längsnaht doppelt sicher, indem sie zwei Techniken kombiniert: Kaltselbstklebetechnik und Schweißverfahren.

Bei unsicheren Witterungsverhältnissen führt der zusätzliche heiße Nahtverschluss zu einem Höchstmaß an Sicherheit. Somit kann die Dampfsperre auch als behelfsmäßige Abdichtung eingesetzt werden.

Auf nagelbaren Untergründen verhindert der kalt verklebte Teil des Nahtbereiches einen Flammendurchschlag des Brenners zur Dachkonstruktion.

Durch ihre mineralisch fein bestreute Oberfläche eignet sich die Bahn besonders gut für eine Dämmstoffverklebung mit PU-Schaumklebstoff (z. B. Teroson EF TK 395).



Villatop DUO dolomitgrau	vollflächig aufgeflämmt
Ungenutzte Dachflächen: Villaself SU-SI	unterseitig kaltselbstklebend
Genutzte Dachflächen: Villaself E-4 SK-SI	bei Bedarf mechanisch befestigt mit BMI Drill-Tec
Thermazone Mineralwolle	lagesicher befestigt mit BMI Drill-Tec
Vedagard Safety blank	selbstklebend
Lastverteilende Unterlage	lastverteilende Unterlage (z. B. Blech 0,75 mm)
Trapezblech	Gefälle $\geq 2\%$ bei Berücksichtigung der zu erwartenden Endverformung unter Beachtung der Nutzlasten, sonst mind. $\geq 3\%$

WÄRMEDÄMMUNG WIND- UND LAGESICHER BEFESTIGEN!

Bemessung der mechanischen Befestigung gemäß ÖNORM EN 1991-1-4 und ÖNORM B 1991-1-4.

Den Profilblechuntergrund bei dem geplanten Dachaufbau K3 mit durchgehender lastverteilender Unterlage gemäß ÖNORM B 3691 versehen.

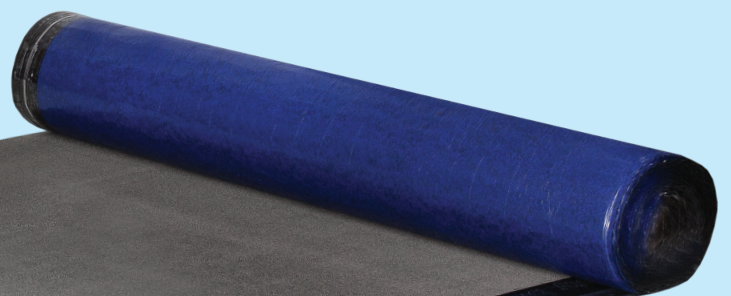
ALTERNATIVE DÄMMSTOFFE:

- Thermazone PIR Aluminium kaschiert
 - Thermazone PIR Mineralglasvlies kaschiert
- Thermazone Dämmstoffplatten sind nach statischen Erfordernissen zu bemessen.



ALLE VORTEILE VON VEDAGARD SAFETY BLANK

- Universell einsetzbar auf verschiedenen Untergründen (auf Stahltrapezprofilen und auch ohne zusätzliche Trennlage direkt auf Holzschalung)
- Speziell entwickelt auch für den Einsatz als Behelfsabdichtung
- Für eine optimale Verklebung von Wärmedämmstoffen mit PU-Schaumklebstoffen
- Aktiver Brandschutz durch den sofortigen kaltselbstklebenden Nahtverschluss und somit Verhinderung eines Flammendurchschlags
- Integrierte Trennschicht für nagelbare Untergründe
- Nageldurchreißfeste Trägereinlage für höchste mechanische Beanspruchung
- Verbesserte Sicherheitsnaht: insgesamt 10 cm breit, davon 7 cm Schweißbereich und 3 cm abziehbarer KSK-Randstreifen





Hersteller-Verarbeitungsvorschriften
© Copyright BMI Austria GmbH,
Stand März 2021
Technische Änderungen vorbehalten
Satz- und Druckfehler vorbehalten
01/2021
Bei allen Abbildungen handelt es sich
um Symbolfotos.

BMI Austria GmbH
Hauptverwaltung, Werk Pöchlarn

Bramacstraße 9, A-3380 Pöchlarn
T +43 (0) 2757 4010-0
F +43 (0) 2757 4010 60
E office.bramac@bmigroup.com

Werk Fürnitz

Industriestraße 18, A-9586 Fürnitz
T +43 (0) 4257 / 2241-0
F +43 (0) 4257 / 2241-2390
E villas@bmigroup.com

[bmigroup.com/at](https://www.bmigroup.com/at)