

Wichtige Information zur Fachregel des ZVDH für Dachdeckungen mit Dachziegel und Dachsteinen

Zuordnung von Zusatzmassnahmen mit Stamisol® Dachbahnen in Anlehnung an die aktuelle Tabelle 1.1. des ZVDH (Stand 01.01.2010)

Dachneigung	Erhöhte Anforderungen			
	Nutzung - Konstruktion - klimatische Verhältnisse			
	keine weitere erhöhte Anforderung	eine weitere erhöhte Anforderung	zwei weitere erhöhte Anforderungen	drei weitere erhöhte Anforderungen
RDN DN ≥ 15°	Unterspannung Stamisol® ECO	Unterspannung Stamisol® ECO	überlappte Unterdeckung Stamisol® ECO	verklebte Unterdeckung Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS
DN < 15°	Stamisol® DW / Pack 500	Stamisol® DW / Pack 500	Stamisol® DW / Pack 500	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS
RDN 1° - 4° unterschritten DN ≥ 15°	verklebte Unterdeckung Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS	verklebte Unterdeckung Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme
DN < 15°	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme
RDN 5° - 8° unterschritten DN ≥ 15°	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	naht- und perforationsgesichert Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme
DN < 15°	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme
RDN 9° - 12° unterschritten DN ≥ 15°	regensicheres Unterdach Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	regensicheres Unterdach Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	wasserdichtes Unterdach Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	wasserdichtes Unterdach Stamisol® ECO Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme
DN < 15°	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte
MDN 10°	Laut ZVDH Allgemeine Regeln Punkt 1.3.2. (4) unter 10° DN keine Dacheindeckung mit Dachziegel/-steinen			
DN ≥ 5°	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte	Stamisol® DW / Pack 500 Verklebung mit Stamcoll® N55 / AS Stamisol® Nageldichtsysteme Alternativ: Einbinden der Konterlatte

Ein Anruf für Planungs- und Verarbeitungssicherheit

1. Die rot dargestellten Beschreibungen sind abweichend von den Ausführungen des Regelwerks des ZVDH.
2. Auf diese Abweichungen ist in ihrem Angebot hinzuweisen.
3. Alle hier dargestellten Lösungen sind bereits seit über 25 Jahren in der praktischen Anwendung in zig Millionen m² bewährt.
4. Die Stamoid AG gewährt für die hier genannten Ausführungen eine umfangreiche 10 jährige Garantie.

Die neuen Richtlinien des ZVDH bestätigen innerhalb des Produktdatenblatts Unterdeckbahnen UDB - A/B/C und Unterspannbahnen USB A/B jeweils Tabelle 1, dass Stamisol® DW und Stamisol® ECO in Verbindung mit dem Stamisol® Zubehör als Behelfsdeckung geeignet sind und dem ZVDH Schlagregentest der TU Berlin entsprechen.

Damit werden Stamisol® Unterdachbahnen - mit unserem Systemzubehör schnell und sicher verarbeitet - selbst den höchsten Anforderungen der A Klassifizierung gerecht! Auch vom Schweizerischen Verband Dach und Wand SVDW werden die Stamisol® Unterdachbahnen für "ausserordentliche Ansprüche" empfohlen und zeigen damit die hohe Qualität dieser Lösungen.

Mit Stamisol® DW konnten schon seit der Markteinführung 1984 Unterdächer wasserdicht ausgeführt werden.

Während sich die Regelungen zu wasserdichten Unterdächern in den unterschiedlichen Ländern immer wieder verschärften, bewährt sich das Stamisol® System bis heute problemlos.

Keine andere diffusionsoffene Unterdachbahn hat eine ähnlich umfangreiche Praxiserfahrung, insbesondere bei sehr flachen Dachneigungen.

FERRARI



EUROPA

FERRARI SA
La Tour du Pin - FRANKREICH Eglisau - SCHWEIZ
Tel: +33 (0)4 74 97 41 33

STAMOID AG
Eglisau - SCHWEIZ
Tel: +41 (0)44 868 26 26

NORDAMERIKA

FERRARI TEXTILES CORP.
Florida - USA
Tel: +1 954 942 3600

LATEINAMERIKA

FERRARI LATINOAMERICA S.A.
Santiago - CHILE Tel: +56 (2) 269 0019
São Paulo - BRASILIEN Tel: +55 (11) 3262 3405
Mexiko - MEXIKO Tel: +52 (55) 5525 2900

MITTLERER OSTEN

FERRARI DUBAI
Dubai - VAE
Tel: +971 4 886 5506

ASIEN - PAZIFIK

FERRARI HONG-KONG LTD
Tel: +852 3622 1340
FERRARI JAPAN Tokio
Tel: +81(0)467 24 93 00

CHINA

FERRARI CHINA
Shanghai
Tel: +86 21 6211 6936