

Produktkatalog

DAFA Building Solutions

Deutsch Januar 2023



Produkte für umweltfreundliches Bauen

Nachhaltiges Bauen ist gut für die Umwelt und gut für die Menschen, die in dem Gebäude wohnen werden. Unsere Produkte erfüllen strenge Anforderungen während des gesamten Lebenszyklus und zeichnen sich durch niedrigen Energieverbrauch und gutes Raumklima aus. Darüberhinaus werden unsere Baustoffe nach strengen Anforderungen für umweltund gesundheitsschädliche Stoffe geprüft. Lesen Sie mehr auf: dafa-build.com/en/sustainability



Bauen Sie DGNB-zertifiziert mit DAFA-Gebäudelösungen

Als Mitglied des Green Building Council Denmark, der Organisation für DGNB-zertifiziertes Bauen in Dänemark, sind unsere Dokumentationen den DGNB Handbüchern entsprechend. Die meisten Produkte von DAFA sind nach DGNB Richtlinien zertifiziert. Erklärungen zum Download auf unserer Website: dafa-build.com/en/danb



Wertvolle Informationen für die richtige Planung

Sie finden die für alle DAFA Produkte notwendigen Daten und Spezifikationen selbstverständlich in unseren technischen Merk- und Sicherheitsdatenblättern. Wir halten darüberhinaus ebenso Ausschreibungstexte zum zeitsparenden Einfügen in Ihre Leistungsverzeichnisse zum Download

DAFA-Website: dafa-build.com/en/downloads



Professionelle Datenbank für einfachen und effizienten

Wir stellen Ihnen leicht verständliche Montageanleitungen auf unseren Produktverpackungen und unserer Website zur Verfügung und begleiten Sie bei Bedarf auf der Baustelle. Die Zubehörprodukte für AirStop, AirVent und unsere Radonsysteme sind beispielsweise ausgestattet mit übersichtlichen Zeichnungen, die den Aufbau Schritt für Schritt zeigen. Finden Sie alles auf dafa-build.com/en/downloads



Inhaltsverzeichnis



DAFA AirStop System®Komplettes Dampfsperrenprogramm zur Abdichtung von Innenräumen - von Seite 5 bis 15



DAFA AirVent System®Diffusionsoffene Dach- und Wandbahnen - von Seite 16 bis 25



DAFA Radon SystemTMKomplettes Absperrsystem gegen gesundheitsschädliche
Radonimmisionen
- von Seite 26 bis 32



DAFA FugensystemeZertifiziertes Dichtbandsortiment für Fenster und Türen
- von Seite 33 bis 38



DAFA Facade KitVersiegelt Strukturen, absorbiert
Vibrationen, schont Materialien
- von Seite 39 bis 45



Glas-, Fenster- und Türabdichtungen Starke Systeme für Türen und Fenster jeden Alters - von Seite 46 bis 57



Folgen Sie DAFA Building Solutions auf LinkedIn

linkedin.com/showcase/dafa-building-solutions



DAFA AirStop System®

- für nachhaltiges Bauen



Unsere Funktionsund Produktgarantie bietet mehr Sicherheit

INHALTSVERZEICHNIS

DAFA Dampfsperrfolien	5
DAFA Dampfsperrband	8
DAFA Multi Sealing Mehrfachversiegelung	9
DAFA Folienkleber	9
DAFA universelle Rohr- und Kabelmanschette	10
DAFA Hi-tack Rohr- und Kabelmanschette	10
DAFA ExFoil Fensterrahmendichtfolie	11
DAFA PE Fensterrahmendichtfolie	11
DAFA Duo Foil Fensterrahmendichtfolie	11
DAFA ExFoil Sockelfolie	12
DAFA Dichtecken	12
DAFA Sparrenfußkragen	12
DAFA-Primer	13
DAFA Grundierung auf Wasserbasis	13
DAFA Folienrakel	13
DAFA Isobatt™	14
DAFA Klemmstreifen	14

DAFA AirStop System®

- Dampfsperre, die alle Bereiche abdichtet.

Das DAFA AirStop System ist ein hoch effizientes und bewährtes Dampfsperrdichtungssystem. Eine Produktlinie, die nachhaltiges Bauen unterstützt und Energieverbrauch zugunsten der Umwelt reduziert.

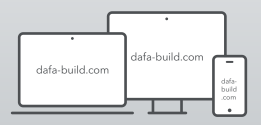
DAFA Funktions- und Produktgarantie

Das DAFA AirStop System ist eine bewährte Systemlösung der wir vertrauen. Wir geben daher eine Produkt- und Funktionsgarantie von 10 Jahren.

dafa-build.com/en/airstop

Übersichtliche Informationen findest Sie hier. Auch für Mobilgeräte geeignet.





DAFA Dampfsperrfolien

Die Dampfsperrfolien von DAFA sind für den Einsatz je nach Gebäudetyp und aktuellen Projektanforderungen ausgelegt. Unterschiedliche Farben erleichtern die Erkennung. So arbeiten Sie sicher mit der richtigen Dampfsperrfolie für die jeweilige Aufgabe

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/ Breite/Länge/Dicke	Rollen/m² pro Palette	Vorteile
Performance Folie DGNB BIMP	620035141 620038158	5705636464824 5705636479354	DAFA ExFoil™ 2,15 m x 46,5 m x 0,20 mm 2,70 m x 37 m x 0,20 mm	25 Rollen/2500m² 25 Rollen/2500m²	 Die Dampfsperre der Zukunft 3-Lagen mit Gitterarmierung Große Reißfestigkeit und Festigkeit Schnellere Montage als herkömmliche PE-Folien BIM-Daten auf unser Website zum Download Mindestbestellmenge 10 Rollen
PE-Folie DGNB	620014522 620027187 620030320 620022019 620027188 620029447	5705636344645 5705636426471 5705636444543 570563636394664 5705636426488 5705636440668	DAFA ProFoil™ 2 m x 50 m x 0,20 mm 2,15 m x 46,5 m x 0,20 mm 3 m x 33,3 m x 0,20 mm 4 m x 25 m x 0,20 mm 4,15 m x 24,1 m x 0,20 mm * 6 m x 25 m x 0,20 mm	50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 33 Rollen/4950 m ²	 100 % reines (natives) Polyethylen PE in allen 3 Lagen Trotz seiner hohen Zug- und Reißfestigkeit nur 0,20 mm Dicke CE-Zeichen 10 Jahre Garantie Mindestbestellmenge 10 Rollen
PE-Folie DGNB A+	620014175 620027184 620022022 620027186	5705636342245 5705636426457 5705636394695 5705636426464	DAFA EcoFoil™ 2 m x 50 m x 0,20 mm 2,15 m x 46,5 m x 0,20 mm 4 m x 25 m x 0,20 mm 4,15 m x 24,1 m x 0,20 mm	50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ² 50 Rollen/5000 m ²	 100 % recycletes Polyethylen (PE) Trotz seiner hohen Zug- und Reißfestigkeit nur 0,20 mm Dicke CE-Zeichen 10 Jahre Garantie Mindestbestellmenge 10 Rollen
Variable Dampfbremse	620026581	5705636422312	DAFA HiFoil™ 1,5 m x 50 m x 0,20 mm	30 Rollen/2250 m²	 Dampfbremse mit variablem Wasserdampfdiffusionswiderstand Universell anwendbar CE-Zeichen 10 Jahre Garantie Mindestbestellmenge 10 Rollen
Premium Dampfbremse	620026579	5705636422305	DAFA DiFoil™ 1,5 m x 50 m x 0,20 mm	30 Rollen/2250 m²	Diffusionsoffene Dampfbremse Beschichtete Bahnenware aus Polyethylen (PE) mit feuchtigkeitsabsorbierendem Polypropylen (PP) Fliesgewebe CE-Zeichen Besonders geeignet für Ferienhäuser 10 Jahre Garantie Mindestbestellmenge 10 Rollen

 $f{\star}$ Bestellware mit ca. 9 Wochen Lieferzeit bei Mindestbestellmenge von 330 Rollen

DAFA EXFOITM

- armierte Dampfsperre

Eine neue starke Dampfsperre mit Verstärkungsgewebe. Wesentlich vielseitiger als eine normale PE-Dampfsperre, einfachere Montage mit besseren Ergebnissen.

Die Dampfsperre der neuen Generation!

DAFA ExFoil Dampfsperrfolie wird als Dampf- und Feuchtigkeitssperre verwendet. Mit dem mehrschichtigen Aufbau aus Verstärkungsgewebe und einer extrem zugund reißfesten Dampfsperrfolie gewährleistet DAFA ExFoil folgende Vorteile:

- Gegenüber einer PE-Folie wesentlich einfacher einzubauen
- Durch die Gewebearmierung ist DAFA ExFoil deutlich stabiler als eine herkömmliche PE-Dampfsperre
- Mehr Sicherheit bei der Montage
- Hohe Zug- und Reißfestigkeit, auch bei genageltem Einbau
- Kann ohne festen Untergrund montiert/verklebt werden

Für DAFA ExFoil™ empfehlen wir folgende Zubehörprodukte:



DAFA Hi-tack® Dampfsperrband



DAFA Hi-tack® Rohr- und Kabelmanschette



Folienkleber



DAFA ExFoil Fensterrahmendichtfolie



DAFA ExFoil Sockelfolie



DAFA Dampfsperrband

 ${\sf Dampfsperrband\ wird\ f\"{u}r\ \ddot{U}berg\"{a}nge\ im\ Innenbereich\ auf\ allen\ PP/PE-Folientypen,\ Sperrholz,\ Spanplatten,\ gehobeltem\ Holz\ und\ Metall\ Metall\ Angles auf\ allen\ PP/PE-Folientypen,\ Sperrholz,\ Spanplatten,\ gehobeltem\ Holz\ und\ Metall\ Angles auf\ allen\ PP/PE-Folientypen,\ Sperrholz,\ Spanplatten,\ gehobeltem\ Holz\ und\ Metall\ Angles auf\ Angles auf Angles auf\ Angles auf\ Angles auf\ Angles auf\ Angles a$ verwendet

verwendet	T		T	1	
Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620006596 620005987 620023654 620014093	5705636284484 5705636266459 5705636404110 5705636341699	DAFA-Dampfsperrband 25 m x 50 mm Grün 25 m x 50 mm Blau 25 m x 100 mm Grün 25 m x 100 mm Blau	12 Rollen 12 Rollen 6 Rollen 6 Rollen	Grün ist flexibel/dehnbar und eignet sich für Rohrdurchführungen Blau eignet sich als Längs- und Querverklebung sowie als Scharnierband Empfohlen für PE-Folien (ProFoil und EcoFoil) Starker Klebstoff Zertifiziert nach französischem VOC A+ Standard DAFA-Dampfsperrband ist ein stark klebendes Klebeband, das nur zur dauerhaften Verklebung verwendet werden sollte, da sich das Klebeband nicht wieder vom Untergrund entfernen lässt.
A+ B	620026587 620026588	5705636422367 5705636422374	DAFA Hi-tack® tape 25 m x 60 mm limettengrün 25 m x 60 mm grau	10 Rollen 10 Rollen	Limettengrün ist flexibel/dehnbar und eignet sich für Rohrdurchführungen Grau eignet sich als Längs- und Querverklebung sowie als Scharnierband Empfohlen für ExFoil, HiFoil und DiFoil Starker Klebstoff Zertifiziert nach französischem VOC A+ Standard
	620022979 620026531 * Bestellware r	5705636447773 5705636422015 nit ca. 6 Wochen Lieferz	DAFA Vliestape mit geteilter Schutzfolie (50/50) 25 m x 60 m 25 m x 100 m*	6 Rollen	Geeignet zum Abdichten von Übergängen bei Dachbahnen, Dampf- und Windsperren Diffusionsoffen Einzigartige Haftfähigkeit auf verschiedenen Oberflächen wie Sperrholz, Spanplatten und Bahnenware Kann überspachtelt werden Geteilte Klebeschutzfolie für einfache und schnelle Montage
WALL SALE AND A SALE A	620015189	5705636349312	Doppelseitig klebendes Dampfsperrband 25 m x 30 mm	12 Rollen	 Eignet sich zum Anbringen einer Dampfsperre auf Stahlkonstruktionen Vollständige Haftung durch Overlay Zugelassen für die Montage von Dampfbremsfolien gemäß EN 13984 Französische VOC A+ Einstufung

DAFA Multi Sealing™

DAFA Multi Sealing ist ein extrudiertes Spezial-Butyl-Dichtband, das mit Stretchfolie aufgebracht wird

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
DGNB	620015438	5705636351131	50 mm x 5 m x 1,5 mm	8 Rollen	 Haftet stark an den meisten Baustoffen Ohne Lösungsmittel Trocknet nicht aus Dauerelastisch Sehr lange Haltbarkeit Enthält keine Schadstoffe gemäß DGNB

DAFA-Folienkleber

Zur luftdichten Verklebung von Dampfbremsen und Feuchtigkeitssperren mit saugfähigen Untergründen, wie Gips, Beton oder unbehandeltem Holz

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
÷10°	620014510 620014511	5705636344560 5705636344577	Kartusche 310 ml Beutel 580 ml	20 Stk. 20 Stk.	 Installation bis -10 °C Lösungsmittelfrei auf Basis einer wässrigen Dispersion Stark haftend und ausgleichend Anhaltende Haftfähigkeit Folgt den Bewegungen des Gebäudes Entspricht französischem VOC A+ Standard



So wählen Sie das richtige Dampfsperrband aus

Grünes / Limettengrünes Dampfsperrband - für flexible Aufgaben

Die grünen Dampfsperrbänder sind Spezialbänder, die zum Abdichten bei der Durchführung von Rohren und Kabeln dienen, überall dort, wo unsere universellen Dichtmanschetten nicht zum Einsatz kommen können. Die Bänder sind sehr flexibel und dehnbar und ermöglichen dadurch den Einsatz in Eckbereichen, sowie den Ausgleich von Bewegungen in der Konstruktion

Blau/graues Dampfsperrband - für Längs- und Querverbindungen

Die blauen und grauen Dampfsperrbänder werden für Längs- und Querverbindungen von Dampfbremsfolien und -bahnen eingesetzt. Sie kleben hervorragend auf Materialien wie PP/PE-Membranen, Sperrholz, gehobeltem Holz, Spanplatten und Metall. Die Klebewirkung nimmt mit der Zeit kontinuierlich zu.

Welches Klebeband für welche Folie?

- ProFoil
- EcoFoil



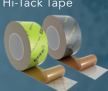
Blaues und grünes Dampfsperrband



- ExFoi
- HiFoil
- DiFoil



Graues und limettengrünes Hi-Tack Tape



DAFA patentierte Rohr- und Kabelmanschetten

Die DAFA Universal-Rohrmanschette wird als Luftabschluss beim Durchführen von runden und quadratischen Rohren verwendet. Beim Durchführen von Kabeln wird die Universal-Kabelmanschette genutzt. Die patentierten Lösungen geben Ihnen optimale Sicherheit bei der Abdichtung der Dampfbremse

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert DGNB	620010116 620007467 620012271	5705636310411 5705636288826 5705636329611	Rohrmanschetten Type 260 260 × 260 mm Type 345 345 × 345 mm Type 520 520 × 520 mm	Rundausschnitt von Ø15 mm bis Ø110 mm Rundausschnitt von Ø80 mm bis Ø200 mm Vierkantausschnitt 100 x150 mm und 150 x 150 mm Rundausschnitt von Ø200 mm bis Ø400 mm	50 Stk. 50 Stk. 25 Stk.	 Patentierte Lösung Flexibles EPDM- Gewebe geeignet für Rohrabmessungen zwischen 15 und 400 mm Starker Acrylklebstoff Einfach, schnell und sicher montiert Erfordert keine Spezialwerkzeuge Vorgestanzte Größen zur
Patentiert DGNB	620007468	5705636288833	Kabelmanschette Type 195 195 × 195 mm	Für 80mm Durchführung, rund oder Kabel 4 Stk. Ø7 mm bis Ø10 mm 2 Stk. Ø7 mm bis Ø22 mm	50 Stk.	einfachen Anpassung HINWEIS: Beim Einsatz mit Vierkantrohren zusätzlich grünes DSP-Band verwenden

DAFA Hi-tack® universelle Rohr- und Kabelmanschette

Die DAFA Hi-tack Universal-Rohrmanschette wird als Luftabschluss beim Durchführen von runden und quadratischen Rohren verwendet. Beim Durchführen von Kabeln wird die Universal-Kabelmanschette genutzt

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert DGNB DGNB	620026737 620027032	5705636425436 5705636425429	DAFA Hi-tack® Rohrmanschette Type 260 260 × 260 mm Type 345 345 × 345 mm	Rundausschnitt von Ø15 mm bis Ø110 mm Rundausschnitt von Ø80 mm bis Ø200 mm Vierkantausschnitt 100 x150 mm und 150 x 150 mm	25 Stk. 25 Stk.	 Empfohlen für DAFA HiFoil, DiFoil und ExFoil Patentierte Lösung Flexibles EPDM-Gewebe Geeignet für Rohrabmessungen zwischen 15 und 400 mm Starker Acrylklebstoff Einfach, schnell und sicher montiert Erfordert keine Spezialwerkzeuge
Patentiert	620026738	5705636425443	DAFA Hi-tack® Kabelmanschette Type 195 195 × 195 mm	Für 80mm Durchführung, rund oder Kabel 4 Stk. Ø7 mm bis Ø10 mm 2 Stk. Ø7 mm bis Ø22 mm	25 Stk.	Vorgestanzte Größen zur einfachen Anpassung HINWEIS: Beim Einsatz mit Vierkantrohren zusätzlich grünes DSP-Band verwenden

DAFA ExFoil Fensterrahmendichtfolie - zur Abdichtung von Fenstern und Gauben

Vorkonfektionierte DAFA ExFoil zur Innenabdichtung beim Einbau von Fenstern und Türen. Die PE-Folie sorgt für eine dampfdichte Konstruktion

	Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Inhalt VE	Vorteile
□ ≗ BIM		620036874 620036875 620036584	5705636473277 5705636473284 5705636471518	Mit Butyl/Klebeband 200 mm x 50 m 300 mm x 50 m 400 mm x 50 m	1 Rolle 1 Rolle 1 Rolle	Basiert auf faserarmiertem ExFoil Material Reiß- und zugfest, sowie nagelgeeignet Vorkonfektioniert mit Butyl oder Klebeband
		620036876 620036582	5705636473260 5705636471488	Mit 2 x Klebeband 250 mm x 50 m 410 mm x 50 m	1 Rolle 1 Rolle	Einfach, schnell und sicher montiert Haftet auf gängigen Baustoffen

DAFA PE Fensterrahmendichtfolie - zur Abdichtung von Fenstern und Gauben

Vorkonfektionierte DAFA PE Folie zur Innenabdichtung beim Einbau von Fenstern und Türen für eine dampfdichte Konstruktion

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Inhalt VE	Vorteile
A+	620016196 620014198 620014507	5705636358208 5705636342382 5705636344546	Mit Butyl/Klebeband 200 mm x 50 m 300 mm x 50 m 400 mm x 50 m	1 Rollen 1 Rollen 1 Rollen	 0,2 mm PE-Folie Hohe zug-, reiß- und bruchfestigkeit Vorkonfektioniert mit Butyl- und Klebeband
A+ B	620020906 620014508	5705636387307 5705636344553	Mit 2 x Klebeband 250 mm x 50 m 410 mm x 50 m	1 Rollen 1 Rollen	Einfach, schnell und sicher montiert Haftet auf gängigen Baustoffen Entspricht französischem VOC A+ Standard

DAFA Duo Foil Fensterrahmendichtfolie - zur Abdichtung von Fenstern und Gauben

Gewährleistet eine zuverlässige Abdichtung der vorkonfektionierten Fensterabdichtungsfolien und schützt so vor Fäulnis- und Pilzbildung

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Inhalt VE	Vorteile
	620009838 620009839 620009840	5705636308661 5705636308676 5705636308685	*130 - 160 mm x 50 m **180 - 210 mm x 50 m 220 - 250 mm x 50 m	3 Rollen 2 Rollen 1 Rolle	Intelligente Folienmembran Beidseitig klebend Flexible Breite durch vorgepresste Faltung Beugt Feuchtigkeit und Schimmelbildung vor.

^{*} Bestellware. Mindestbestellmenge 2.700 m

^{**} Bestellware. Mindestbestellmenge 1.800 m

DAFA ExFoil Sockelfolie

Geeignet zur Sockelabdichtung und kann als Anschlußabdichtung bei der Montage von DAFA ExFoil verwendet werden

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Inhalt VE	Vorteile
	620037331 620037332	5705636475455 5705636475462	500 mm x 50 m 1050 mm x 50 m	4 Rollen 1 Rollen	 DAFA ExFoil Sockelfolie ist einfacher zu verwenden als normale PE-Folie Durch sein Armierungsgewebe ist DAFA ExFoil weit stärker als eine PE-Folie Mehr Sicherheit bei der Montage Nagelfest, hohe Zug- und Reißfestigkeit

DAFA Dichtecken

DAFA Dichtecken werden zum Abdichten in exponierten Bereichen in der Dampfsperre verwendet, sind als Innen- und Außenecken erhältlich und sorgen für absolute Luftdichte

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620013402	5705636337036	Aussenecke 150 × 150 mm	50 Stk.	0,2 mm PE-Folie Faltbar, daher platzsparend und einfach in der Handhabung
	620013403	5705636337029	Innenecke 150 × 150 mm	50 Stk.	Schnelle und einfache Montage Flexibles,einzigartiges Design Vorgestanzte Knicklinie

DAFA Sparrenfußkragen

Sparrenfußmanschetten / -krägen werden in 1½-geschossigen Häusern für Dachsparren und ähnliche Sparrenkonstruktionen verwendet, um eine optimale Abdichtung mit einer Dampfbremse zu gewährleisten

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patent	620011476	5705636326320	45 mm × 190 mm/245 mm	40 Stk.	 Zweiteilig geformter Kragen mit flexibler Dichtlippe Nach Bedarf kürzbar Beidseitig selbstklebend Entspricht dem französischen VOC A+ Standard

DAFA universal primer

Zur Untergrundvorbereitung auf saugenden Oberflächen wie Ziegeln, Beton, Porenbeton und Naturstein

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
DAFA universa primer	620033110	5705636456522	500 ml.	12 Stk.	 Variable Sprühbreite, einfach anzuwenden Verstärkt haftvermittelnd Schnell trocknend Transparent

DAFA Grundierung auf Wasserbasis

Zur Untergrundvorbereitung auf saugenden Oberflächen wie Ziegeln, Beton, Porenbeton und Naturstein

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
DREA Vandbasser	620037504	5705636476483	1000 ml.	6 Stk.	 Auf Wasserbasis und frei von Lösungsmittel Verstärkt die Haftung Verändert die Farbe beim Aushärten von blau nach dunkelgrau für einfache Erkennung der Belegreife Kann vor dem Aushärten mit Wasser entfernt werden Wasserfest nach dem Abbinden GEV-EMICODE® EC1 PLUS

DAFA Folienrakel

Die Benutzung unseres Folienrakels gewährleistet die vollflächige Verklebung unserer Tapes, ohne die eine eingeschränkte Nutzungsdauer die Folge sein kann

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
DAFA	620037016	5705636478968	12,5 x 8 cm	25 Stk.	 Sorgt für korrekten Sitz des Tapes und lange Haltbarkeit Erzeugt eine Haftverbesserung und damit eine perfekte Dichtwirkung

DAFA Isobatt™

DAFA IsoBatt wird als Trennschicht zwischen der bestehenden Konstruktion und der Dampfsperre verwendet, z.B. bei Renovierungsarbeiten

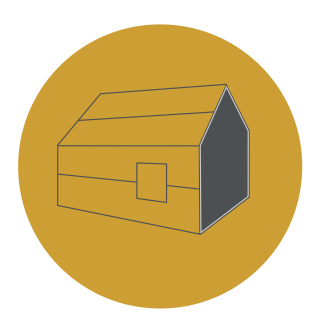
Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
					Verwendbar mit DAFA HiFoil™
	620027541	5705636429083	1000 x 1000 x 25 mm	32 Stk.	feuchtigkeitsadaptive Dampfsperre Einfache Handhabung und Zuschnitt Schützt die Dampfsperre Reduziert Staubimmissionen

DAFA Klemmstreifen

Der DAFA Klemmstreifen ist speziell für den Einsatz bei Renovierung und Nachisolierung von Dachkonstruktionen konzipiert

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620027282	5705636429069	3 mm x 30 mm x 1220 mm	150 Stk.	 Verwendbar mit DAFA HiFoil™ feuchtigkeitsadaptive Dampfsperre Einfache Handhabung, kann einfach abgelängt und abgebrochen werden Kann mit Klammern befestigt werden





DAFA AirVent System®

- dicht unter dem Dach und hinter der Fassade



10 Jahre Garantie auf Produkt und Funktion - für mehr Sicherheit

INHALTSVERZEICHNIS

DAFA Unterspannbahnen	17
DAFA Windsperren	17
DAFA UV-Tape	18
DAFA Vliesstape mit geteilter Schutzfolie	18
DAFA Butyl-Klebeband	18
DAFA Klemmstreifennband	19
Norton selbstklebende PVC-Leiste	19
DAFA Universalkleber für den Aussenbereich	19
DAFA UV-Kabelmanschette	20
DAFA UV-Röhrenkragen	20
DAFA Universalbelüftung	20
DAFA Unterdachspanner - "Blauer Elefant"	22
DAFA Unterdachspanner - Type 72 & 95	22

DAFA AirVent System®

Vollständiges Programm diffusionsoffener Unterdachbahnen und Windschutzlösungen für belüftete Strukturen

Das durchdachte DAFA AirVent System basiert auf bewährten Lösungen zur Bauwerksabdichtung sowohl im Dachbereich als auch hinter der Fassade. Produkte die funktionieren und einfach anzuwenden sind.

DAFA Produkt- und Funktionsgarantie

Wir glauben an unsere bewährten Lösungen und bieten daher eine sehr attraktive Garantie auf Produkt und Funktion von 10 Jahren

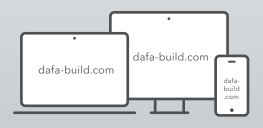
dafa-build.com/en/airvent

Holen Sie sich Informationen, wo immer Sie sind.

Der Zugang zu DAFA ist dank unserer optimierten Website noch einfacher geworden. Auch für Mobilgeräte geeignet!



in LinkedIn linkedin.com/showcase/dafa-building-solutions



Starke Produktpalette

Das DAFA AirVent System besteht aus hochwertigen Bahnen und Zubehörprodukten, die einfach und problemlos Dächer und Außenwände abdichten



DAFA RooFoil 150™ - DUKO-Klasse ML

DAFA RooFoil 150 ist ein starkes, diffusionsoffenes Gewebe, welches an Dachkonstruktionen mit Winkeln größer 15 Grad, in belüfteten und unbelüfteten Dachkonstruktionen und als Windschutz in einer leichten Außenwand verwendet werden kann.



DAFA RooFoil 200TM - DUKO-Klasse ML

DAFA RooFoil 200 ist ein starkes, diffusionsoffenes Gewebe, welches an Dachkonstruktionen mit Winkeln größer 15 Grad, in belüfteten und unbelüftete Dachkonstruktionen und als Windschutz in einer leichten Außenwand verwendet werden kann.



DAFA RooFoil 230 MH™

DAFA RooFoil 230 ist ein sehr reissfestes und diffusionsoffenes Gewebe, welches an Dachkonstruktionen mit Winkeln größer 15 Grad, in belüfteten und unbelüfteten Dachkonstruktionen und als Windschutz in einer leichten Außenwand verwendet werden kann.



DAFA RooFoil 230 MH Plus™

Wie DAFA RooFoil 230, jedoch an den Überlappungen mit selbstklebendem Band ausgerüstet - zur einfachen und zeitsparenden Montage.

Anwendungsschlüssel

	Kla	asse ML		Klasse MH Klasse H-norma				
Dachdecken	Dachziegel - über 35° Winkel	S-Profil Dachpfani	nen – über 35° und n	nin. 70 mm Auflage	S-Profil Dachpfanr	nen – unter 70 mm		
	und mindestens 70 mm Überlappung	AuflS-Profil Dachp Auflage	ofannen – unter 35° ເ	und min. 70 mm	AuflS-Profil Dachpfannen - unter 35° und min. 70 mm Auflage			
	Schieferplatten in Mörtelmasse verlegt	Doppel-S-Profil Da mm Auflage	achpfannen – unter :	35° und min. 70	Doppel-S-Profil Dachpfannen – unter 35° und min. 70 mm Auflage			
	Metallbedachungen - Dachziegel, Dachplatten	Diagonaler Schief	er		Diagonaler Schiefer			
Anforderungsprofil	Hoch	Hoch	Niedrig	Hoch	Hoch	Niedrig	Hoch	
Wettereinwirkung und Geschosshöhen	Besonders	Normal	Besonders	Besonders	Normal	Besonders	Besonders	
RooFoil 150	√	÷	÷	÷	÷	÷	÷	
RooFoil 200	1	1	1	÷	÷	÷	÷	
RooFoil 230 MH / Plus	√	1	1	1	1	1	1	

1 Hohes Anforderungsprofil, wenn:

- Viele eng beieinander liegende Durchbrüche
- Viele Details (Lamellenrinne, Dachgaube, Lüftungsschacht, Schornstein und Oberlicht)

Besondere Wetterbelastung und Geschosshöhe bei:

- Das Haus liegt außerhalb des Stadtgebiets, umgeben von Feldern oder dem Meer
- · Das Haus hat 3 Stockwerke oder mehr
- Das Haus liegt auf einem Hügel oder am Ende einer Straße

DAFA Unterspannbahnen

Eine Auswahl starker diffusionsoffener Folien für Unterspannanwendungen und als Windschutz. Die Bahnen erfüllen die bauaufsichtlichen Anforderungen an die Dichtigkeit und können sowohl im Neubau- als auch bei Renovierungsarbeiten im Innenbereich eingesetzt werden

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Rollen/m² pro palette	Vorteile
DGNB (W)	620031982	5705636451855	DAFA RooFoil 230 MH Plus™ 1,5 m x 50 m	24 Rollen/1800 m²	 Mit Selbstklebefolie an den Überlappungsstellen vorkonfektioniert DUKO MH- und H-Standardklassifizierun (auf festem Untergrund montiert) Mindestbestellmenge 10 Rollen
DGNB B	620026568 620026567	5705636422220 5705636422213	DAFA RooFoil 230 MH™ 1,5 m x 50 m 1,1 m x 50 m	24 Rollen/1800 m² 20 Rollen/1100 m²	Starkes und reissfestes Gewebe, das schweren Belastungen standhält DUKO MH- und H-Standardklassifizierun (auf festem Untergrund montiert) Mindestbestellmenge 10 Rollen
DGNB (B)	620023105 620023115	5705636400624 5705636400587	DAFA RooFoil 200™ 1,5 m x 50 m 1,1 m x 50 m	36 Rollen/2700 m² 36 Rollen/1980 m²	Einsatz als Unterspannbahn DUKO ML-klassifiziert Mindestbestellmenge 10 Rollen
DGNB Ø	620023104 620023114	5705636400556 5705636400570	DAFA RooFoil 150 [™] 1,5 m x 50 m 1,1 m x 50 m	50 Rollen/3750 m² 50 Rollen/2750 m²	 Einsatz als Unterspannbahn DUKO ML-klassifiziert Mindestbestellmenge 10 Rollen

DAFA Windsperren

Eine Auswahl starker diffusionsoffener Windsperren. Die Folien erfüllen die bauaufsichtlichen Anforderungen an die Dichtheit und können sowohl im Neubau als auch bei Renovierungsarbeiten eingesetzt werden

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge	Rollen/m² pro palette	Vorteile
→ 3,05 m → DGNB	620029957	5705636443584	DAFA WindFoil 130 ™ 3,05 m x 25 m	78 Rollen/5947,5 m²	 Starkes 3-lagiges, diffusionsoffenes Gewebe Geeignet als Windschutz in hinterlüfteten Leichtbauaussenwänden Volle Geschosshöhe mit 3,05m Bahnbreite abdeckbar in einem Arbeitsgang Mindestbestellmenge 10 Rollen
DGNB (B)	620020403 5705636384160 1,5 m x 5		DAFA WindFoil 95™ 1,5 m x 50 m	60 Rollen/4500 m²	 Starkes 4-lagiges, diffusionsoffenes Gewebe Geeignet als Windschutz in hinterlüfteten Leichtbauaussenwänden Mindestbestellmenge 10 Rollen
	620043983	5705636270401	DAFA WindFoil 210 UV FirePro™ 1,5 m x 50 m	30 Rollen/2250 m²	 Starkes, dauerhaft UV-beständiges und diffusionsoffenes Gewebe mit Brandschutzeinstufung B-s1,d2 Wird für offene Fassadenkonstruktionen verwendet Mindestbestellmenge 10 Rollen

DAFA UV-Tape

Das DAFA UV-Tape ist Teil des DAFA AirVent Systems und eignet sich besonders zum Verkleben von DAFA Unterdachbahnen, Windsperren und

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/ Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620016905 620025138 620026334 620026300	5705636360164 5705636413778 5705636425115 5705636420523	DAFA UV-Tape mit Logo 60 mm x 25 m 100 mm x 25 m DAFA UV-Tape ohne Logo 60 mm x 25 m 100 mm x 25 m*	10 Rollen 6 Rollen 10 Rollen 6 Rollen	 Für den Außenbereich zugelassen Für alle DAFA Unterdachbahnen, Windschutz und Dampfsperrenkonstruktionen Flexibel/dehnbar Stark klebend Erfüllt französischen VOC A+ Standard
					ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

 $f{\star}$ Bestellartikel. Lieferzeit: mind. 4 Wochen. Mindestbestellmenge 270 Rollen

DAFA Vliesstape mit geteilter Schutzfolie

Mit einem einzigartigem, stark haftendem Kleber, der seine Haftfähigkeit sowohl bei niedrigeren als auch höheren Temperaturen zuverlässig beibehält

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620022979 620026531	5705636447773 5705636422015	60 mm x 25 m **100 mm x 25 m	10 Rollen 6 Rollen	Dichtet zuverlässig Übergänge zwischen Unterdachbahnen, Dampfbremsen und Windschutzgewebe Einzigartige Haftfähigkeit auf verschiedenen Oberflächen wie Sperrholz, Spanplatten und Gewebe Kann gespachtelt und überputzt werden Geteilte Schutzfolie für einfache und schnelle Montage

^{**} Bestellware. Lieferzeit: mind. 6 Wochen. Mindestbestellmenge 240 Rollen

DAFA Butyl-Klebeband

Zur Befestigung von Unterdachbahnen an Bauelementen aus Metall

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
	233100210 233100225	5705636096070 5705636096087	10 mm x 22,5 m x 2 mm 25 mm x 22,5 m x 2 mm	22 Rollen 14 Rollen	Farbe: schwarzWetterfestGroße Haftfähigkeit

DAFA Klemmstreifenband

DAFA Klemmstreifennband wird als Dichtung zwischen Klemmstreifen und Unterdachbahn verwendet

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
	620025389	5705636415857	40 mm x 20 m x 0,8 mm	10 Rollen	 Hohe Temperaturbeständigkeit Gute Dimensionsstabilität Frei von Lösungsmitteln Selbstvulkanisierend Keine Spezialwerkzeuge erforderlich

Norton selbstklebende PVC-Leiste

Die selbstklebende PVC-Leiste Typ 2520 dient als Abdichtung zwischen Dachbahnen und verhindert so das Eindringen von Wasser, Schnee und Schmutz

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
	232300031 232301031 232302031 232303031	5705636127668 5705636121970 5705636124025 5705636127712	TYPE 2520 Schwartz 9 mm x 30 m x 3 mm 9 mm x 20 m x 4,5 mm 9 mm x 15 m x 6 mm* 9 mm x 10 m x 10 mm	38 Rollen 40 Rollen 38 Rollen 38 Rollen	Farbe: Schwarz. Grau auf Anfrage möglich Sehr weich und flexibel Einseitig selbstklebend Optimale Dichtleistung wird erreicht bei 30 % Kompression Haftet auf praktisch allen Oberflächen Verschiedene Dichten auf Anfrage möglich Bei der Montage nicht dehnen

^{*} Bestellware. Mindestbestellmenge 76 Rollen

DAFA Universalkleber für den Aussenbereich

Ein dauerelastischer Dichtstoff zum Halten und Kleben von DAFA AirVent Systembahnen und Membranen

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
DGNB Ø	620026751	5705636423418	DAFA Universalkleber für den Aussenbereich Beutel 600 ml	12 Stk.	 Dauerelastische Gummimischung für Spezialkleber Direkt auf Dampfsperren oder Windbremsen anwendbar Fixiert Bahnengewebe auf porösen und glatten Oberflächen
			44		



DAFA Universalkleber kann direkt auf der Dachkonstruktion oder dem Bahnengewebe eingesetzt werden. Fixiert Membranen auf glatten oder saugfähigen Untergründen



DAFA Universalkleber zur Verlegung von Dichtfolien in der Wand



DAFA Universalkleber zur Verlegung von EPDM Membranen

DAFA UV-Kabelmanschette

Die DAFA UV-Kabelmanschette ist eine patentierte luftdichte Lösung zum Durchführen von Leitungen und Kabelkanälen durch Unterdachbahnen und Windschutzwände

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert DGNB Patentiert DGNB	620018445	5705636370507	DAFA UV-Kabelmanschette Type 195 195 × 195 mm	Für 80mm Durchführung, rund oder Kabel 4 Stk. Ø7 mm bis Ø10 mm 2 Stk. Ø7 mm bis Ø22 mm	50 Stk.	Patentierte Lösung zum Abdichten von Kabelkanälen und Leitungen bei Durchbrüchen durch die Dampfbremse Zur einfachen Anpassung variabel vorgestanzt Erfüllt französischen VOC A+ Standard

DAFA UV-Rohrmanschette

Die DAFA UV-Rohrmanschette ist eine patentierte luftdichte Lösung zum Durchführen von Leitungen und Kabelkanälen durch Unterdachbahnen und Windschutzwände

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungener rør/Kabel	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert Done	620019349 620018444 620020949	5705636387352 5705636370514 5705636387574	DAFA UV-Rohrmanschette Type 260 260 x 260 mm Type 345 345 x 345 mm Type 520 520 x 520 mm	Rundausschnitt von Ø15 mm bis Ø110 mm Rundausschnitt von Ø80 mm bis Ø200 mm Vierkantausschnitt 100 x150 mm und 150 x 150 mm Rundausschnitt von Ø200 mm bis Ø400 mm	50 Stk. 50 Stk. 25 Stk.	Patentierte Lösung zum Abdichten von Rohren bei Durchbrüchen durch die Dampfbremse Zur einfachen Anpassung variabel vorgestanzt Erfüllt französischen VOC A+ Standard

DAFA Universalbelüftung

Die DAFA Universalbelüftung gewährleistet die zuverlässige Belüftung von Dachkonstruktionen bei diffusionsoffenen oder geschlossenen Membranen

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt pr. ps.	Inhalt VE	Vorteile
Montage von innen Montage von außen	620032802 620032803	5705636455297 5705636455303	DAFA Universalbelüftung von innen von außen	10 Stk. 10 Stk.	60 Stk. 60 Stk.	 Effektive Belüftung des Dachbodens, verhindert Feuchtigkeit und Fäulnis Einfache und schnelle Montage von außen oder von innen durch "Snap-Lock" Geeignet für alle Bahnengewebe zwischen 0,2 und 25mm Dicke Die Montage erfordert nur eine Person 56 cm² Belüftungsfläche

DAFA AirVent System®

Vollständiges Systemprogramm für belüftete bzw. unbelüftete Unterdach- und Windschutzlösungen





DAFA Garantie auf Produkt und Funktion - für mehr Sicherheit



DAFA bietet eine besonders attraktive Funktions- und Produktgarantie von 10 Jahren auf alle DAFA AirVent Systemprodukte.

Starkes Programm...

Die Gewebe im DAFA AirVent System erfüllen die Anforderungen der Bauordnung und können sowohl im Neubau als auch bei Renovierungsarbeiten eingesetzt werden. Das umfangreiche Zubehörprogramm für sichere und luftdichte Montage rundet das System ab

- Membranen für Dach und Fassade
- Verkleben der Übergänge
- Produkte für Kanten und Ecken
- Produkte für Durchbrüche

Voraussetzungen zur Gewährung der **Garantie**

Komplettes DAFA AirVent System®



Korrekte Planung



Korrekte Ausführung



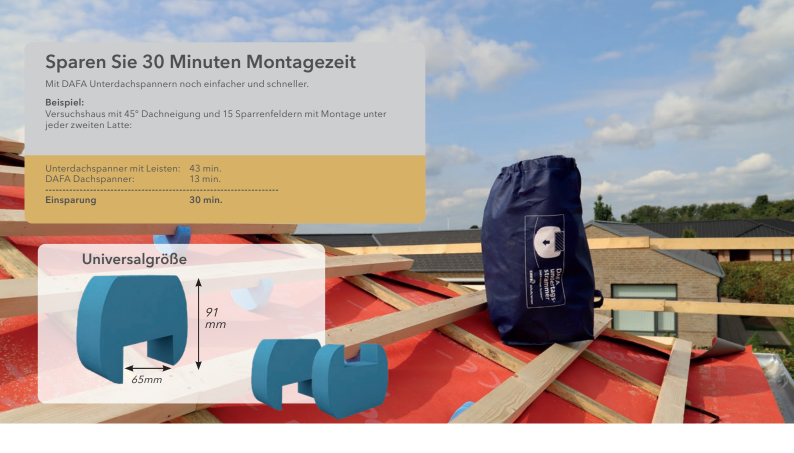
Dokumentation





... mit klaren Vorteilen

Das DAFA AirVent System bietet eine Reihe von Vorteilen, die einfaches, sicheres und vor allem schnelles Arbeiten ermöglichen.



DAFA Unterdachspanner - "Blauer Elefant"

DAFA Unterdachspanner verhindern Geräuschbelästigungen durch Flattern der Unterdachbahnen bei windiger Witterung

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Höhe	Inhalt VE	Vorteile
But and an	620044387	5705636500225	DAFA Unterdachspanner	91 mm	136 Stk.	 Flexibler, UV-beständiger und nicht saugender PE-Schaum Schnelle und einfache Montage auf der Unterseite der Dachlatte Kommt mit praktischer Tasche

DAFA Unterdachspanner

DAFA Unterdachspanner verhindern Geräuschbelästigungen durch Flattern der Unterdachbahnen bei windiger Witterung

	Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge	Inhalt VE	Vorteile
72 mm	50 mm	250000025	5705636214276	Type 72 72 mm x 50 mm	50 mm	100 Stk.	Schwarzer Zellkautschuk mit geschlossenen Poren
95 mm	50 mm	250000032	5705636214283	Type 95 95 mm x 50 mm	50 mm	100 Stk.	 Flexibel, ozonbeständig und nicht saugend Passende Kabelbinder beiliegend Einfache Montage auf der Unterseite der Dachlatte

DAFA RooFoilTM 230 MH Plus

Das stärkste Familienmitglied des DAFA AirVent Systems, DAFA RooFoil 230 MH Plus, ist ein diffusionsoffenes Gewebe mit integrierten Selbstklebestreifen auf Vorder- und Rückseite bei Überlappung



Das Gewebe ist an seinem markanten Rot erkennbar und ergänzt das Sortiment des DAFA AirVent-System. RooFoil 230 MH Plus ist klassifiziert als MH = Medium High, und H = normal (bei Montage auf festem Untergrund). Neue und leistungsstarke Gewebe für komplizierte Anwendungen oder bei hoher Windlast Die besonders reissfeste PP-Membran lässt sich auch in Dächern mit geringem Gefälle einsetzen. Die hohe Belastbarkeit erleichtert die Montage erheblich

- Starkes und kraftvolles Gewebe, das schweren Belastungen standhält
- Integrierte Selbstklebestreifen im Überlappungsbereich
- Klassifiziert für den Einsatz im Baugewerbe bei speziellen Anforderungen



DAFA Radon System™



INHALTSVERZEICHNIS

DAFA Radonsperre	26
DAFA Wandfolie	26
DAFA UV-Klebeband	26
DAFA Multi Sealing™	27
DAFA Butyl-Klebeband	27
DAFA Butyl 200 fugenmasse	27
DAFA Kleber für den Aussenbereich	27
DAFA Radon UV-Kabelmanschette	28
DAFA Radon UV-Rohrmanschette	28
DAFA Radon-Ecke	28
DAFA Radon-Dichtungsmasse	29
DAFA Flexible Gussform	29
DAFA Radonbrunnen	29
DAFA-Klemmstreifen	29

DAFA Radon System™

Das DAFA Radon-Dichtungssystem verhindert effektiv das Eindringen radioaktiven Radongases in Gebäude

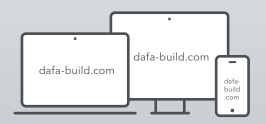
Die Komponenten des DAFA Radon Systems aus fortschrittlicher Polymertechnologie erlauben es den Bauplanern, die optimale Lösung zur Abdichtung von Erdgeschoss, Böden und Fundamenten zu finden. Das System kann universell in den meisten Gebäuden eingesetzt werden

dafa-build.com/en/radon

Holen Sie sich Informationen, wo immer Sie sind.

Der Zugang zu DAFA ist dank unserer optimierten Website noch einfacher geworden. Auch für Mobilgeräte geeignet!





Komplettes DAFA Radonschutzsystem

Systemlösungen vom Fundament bis zum First.

Die gesundheitsschädlichen Auswirkungen einer Belastung mit Radongas werden ernst genommen, gerade weil die Bauordnung hohe Anforderungen an den Radonschutz im Neubau stellt.

Das DAFA Radon System fügt sich als komplette Absicherung logisch in das Angebot an Systemlösungen zur Abdichtung und Belüftung im Bauwesen ein.

Wie auch bei unseren anderen Systemlösungen handelt es sich um eine Reihe spezieller Folien, die durch sinnvolle Zusatzprodukte ergänzt werden.

Komplettes Radonsystem

Das System kombiniert Polymertechnologie mit bewährten DAFA Abdichtungslösungen.
Architekten, Bauunternehmer und Objekteure finden so einfach die optimale Lösung zur Abdichtung von Erdgeschoss, Fußböden und Fundamenten. Das System verhindert das Eindringen von Radongasen effizient und kann vielseitig ihm Wohn- und Gewerbebau eingesetzt werden. Das komplette System besteht aus einer Folie und Zubehörprodukten wie Rohr- und Kabelmanschetten, Dichtmasse, UV-Band und Radonbrunnen.

Zugelassen gemäß den geltenden Anforderungen

Die Produkte im System sind langlebig und mit skandinavischer Gründlichkeit durch das norwegische Institut SINTEF zertifiziert worden.

Montagefreundliche Produkte

Die Produkte ähneln den anderen Systemen von DAFA und sind so konzipiert, dass die Montage einfach, schnell und sicher erfolgt. Wie bei den anderen DAFA Systemlösungen umfasst das Radon-System eine gut beschriebene und leicht zugängliche Aufbauanleitung mit aussagekräftigen Zeichnungen.



DAFA Radon Barriere

Die DAFA Radon Barriere ist Teil des DAFA Radon Systems, und dichtet zuverlässig gegen Radongas und Feuchtigkeit ab

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Rollen/m² pro palette	Vorteile
DGNB A++	620029133 620030414	5705636451558 5705636451565	1,5 m x 25 m x 0,4 mm 4 m x 25 m x 0,4 mm	33 Rollen/1237 m² 27 Rollen/2700 m²	Gewährleistet eine wirksame luftdichte Radon- und feuchtigkeitsbeständige Versiegelung Erfüllt französischen VOC A+ Standard SINTEF-zertifiziert

DAFA Wandfolie

DAFA Wandfolie ist Teil des DAFA Radon Systems. DAFA Wandfolie eignet sich als Barriere gegen Feuchtigkeit und Radon und als Sockelfolie

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Rollen/m² pro palette	Vorteile
DAFA Murfolie THE MARKET AND THE MAR	620032838 620032839 620032840 620032841 620032842 620032843 620032844 620032845 620032847	5705636455464 5705636455471 5705636455488 57056364555495 57056364555501 57056364555518 5705636455525 5705636455532 5705636455549 5705636455556	110 mm x 25 m x 0,3 mm 150 mm x 25 m x 0,3 mm 200 mm x 25 m x 0,3 mm 230 mm x 25 m x 0,3 mm 300 mm x 25 m x 0,3 mm 350 mm x 25 m x 0,3 mm 400 mm x 25 m x 0,3 mm 500 mm x 25 m x 0,3 mm 600 mm x 25 m x 0,3 mm 1000 mm x 25 m x 0,3 mm	980 Rollen/2695 m² 832 Rollen/3120 m² 624 Rollen/3120 m² 520 Rollen/2990 m² 416 Rollen/3120 m² 312 Rollen/2730 m² 312 Rollen/3120 m² 208 Rollen/2600 m² 208 Rollen/3120 m² 104 Rollen/2600 m²	 Verhindert das Aufsteigen von Feuchtigkeit in Mauerwerk ode Holzständerwerk Eignet sich als Sockelfolie

DAFA UV-Klebeband

DAFA UV-Klebeband ist Teil des DAFA Radon Systems und eignet sich perfekt zum Abkleben von Radonbarrieren

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/ Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620016905 620025138	5705636360164 5705636413778	DAFA UV-Tape mit Logo 60 mm x 25 m 100 mm x 25 m	10 Rollen 6 Rollen	Wird zum Abdichten von Radonsperren verwendet Flexibel/dehnbar Stark klebend Erfüllt französischen VOC A+
	620026334 620026300	5705636425115 5705636420523	ohne Logo 60 mm x 25 m 100 mm x 25 m*	10 Rollen 6 Rollen	Standard EMSSIONS DANS L'AR INTÉRIEUR AN A B C

^{*} Bestellware. Lieferzeit: mind. 4 Wochen. Mindestbestellmenge 270 Rollen

DAFA Multi Sealing™

DAFA Multi Sealing ist ein extrudiertes Spezial-Butyl-Dichtband, das mit Stretchfolie aufgebracht wird

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
DGNB	620015438	5705636351131	50 mm x 5 m x 1,5 mm	8 Rollen	 Haftet stark an gängigen Baustoffen Trocknet nicht aus, behält die Elastizität Sehr lange Haltbarkeit Enthält keine Schadstoffe

DAFA Butyl-Klebeband

DAFA Butyl-Klebeband ist Teil des DAFA Radon System und ist ein elastisches Butyldichtband zum Anbringen einer Radonbarriere

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/ Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620032588	5705636454429	20 mm x 25 m	10 Rollen	 Starke Haftung auf gängigen Baustoffen Enthält kein Lösungsmittel Trocknet nicht aus, behält die Elastizität Kein Abreiben an Fingern oder Montageflächen Sehr lange Haltbarkeit

DAFA Butyl 200 fugenmasse

Wird unter anderem zum Abdichten oder für Anschlussfugen in der Radonsperre verwendet

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Тур	Inhalt	Inhalt VE	Vorteile
AN BAY AN	233400100	5705636098944	Kartusche	310 ml	25 Stk.	Gute UV-Beständigkeit
	620010694	5705636313764	Beutel	600 ml	11 Stk.	Resistent gegen Säuren und Laugen

DAFA Universalkleber für den Aussenbereich

Ein dauerelastischer Dichtstoff zum Halten und Verkleben von Folien und Bahnen

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Тур	Inhalt per Beutel	Inhalt VE	Vorteile
DGNB	620026751	5705636423418	Beutel	600 ml	12 Stk.	 Dauerelastische Gummimischung für Spezialkleber Fixiert Bahnengewebe auf porösen und glatten Oberflächen

DAFA Radon UV-Kabelmanschette

Die DAFA Radon UV-Kabelmanschette ist eine patentierte luftdichte Lösung zum Durchführen von Leitungen und Kabelkanälen durch Unterdachbahnen und Windschutzwände

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert	620018445	5705636370507	DAFA UV-Kabelmanschette Type 195 195 × 195 mm	Für 80mm Durchführung, rund oder Kabel 4 Stk. Ø7 mm bis Ø10 mm 2 Stk. Ø7 mm bis Ø22 mm	50 Stk.	 Patentierte Lösung zum Abdichten von Kabelkanälen und Leitungen bei Durchbrüchen durch die Dampfbremse Zur einfachen Anpassung variabel vorgestanzt Erfüllt französischen VOC A+ Standard

DAFA Radon Rohrmanschette

A+

Die DAFA Radon Rohrmanschette ist eine patentierte luftdichte Lösung zum Durchführen von Leitungen und Kabelkanälen durch Unterdachbahnen und Windschutzwände

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
Patentiert	620019349 620018444 620020949	5705636387352 5705636370514 5705636387574	DAFA Radon Rohr- manschette Type 260 260 x 260 mm Type 345 345 x 345 mm Type 520 520 x 520 mm	Rundausschnitt von Ø15 mm bis Ø110 mm Rundausschnitt von Ø80 mm bis Ø200 mm Vierkantausschnitt 100 x150 mm und 150 x 150 mm Rundausschnitt von Ø200 mm bis Ø400 mm	50 Stk. 50 Stk. 25 Stk.	 Patentierte Lösung zum Abdichten von Rohren bei Durchbrüchen durch die Dampfbremse Zur einfachen Anpassung variabel vorgestanzt Erfüllt französischen VOC A+ Standard

DAFA Radon-Ecke

Die DAFA Radon-Ecke dient zum einfachen und sicheren Abdichten der Radonsperre in rechtwinkligen Fundamentecken mit einem Winkel von 90 Grad

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620032416	5705636453897	150 x 150 mm	10 Stk.	Gleiches Material wie die Radonsperrfolie Einfache und sichere Installation

DAFA Radon-Dichtungsmasse

DAFA Radon-Dichtungsmasse ist selbstnivellierend und sorgt für eine effektive Radon-, Luft- und Feuchtigkeitsabdichtung für Installationsdurchdringungen, Gebäudesockel und unregelmäßige Profile jeder Form und jeden Durchmessers

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/Inhalt	Inhalt VE	Vorteile
DGNB	620030930 620036359	5705636447797 5705636470771	300 ml. 5 liter	25 Stk. 1 Stk.	 Abdichtung an Durchbrüchen in der Radonbarriere Gute chemische Beständigkeit gegen Wasser, Salzwasser, Fette, Öle, schwache Säuren und Basen

DAFA flexible Gussform

Eine flexible Schaumstoffform für 300 ml DAFA Radon-Dichtstoff während des Aushärtungsprozesses

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620029527	5705636441177	950 x 20 x 25 mm	10 Stk.	 Flexible Gussform für individuelle Anpassung Selbstklebende Rückseite Muss nicht entfernt werden nachdem der DAFA Radon Dichtstoff ausgehärtet ist

DAFA Radonbrunnen

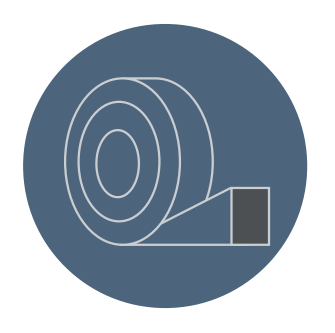
Der DAFA Radonbrunnen ist Teil des DAFA Radon Systems. Das Gas wird an einem Punkt gesammelt um es sicher ablassen zu können

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
	620029529	5705636441207	280 mm x 280 mm x 200 mm	1 Brunnen und 3 Verschlusskappen	Einfache MontageLeicht (ca. 325 g)Flexibel

DAFA-Klemmstreifen

Die DAFA-Klemmstreifen ist speziell auf die Verwendung mit der DAFA-Radonbarriere konzipiert

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen Breite/Länge/Dicke	Inhalt VE	Vorteile
	620027282	5705636429069	30 mm x 1220 mm x 3 mm	150 Stk.	Wird zusammen mit dem DAFA Radon-System verwendet Einfach abzulängen Kann mit Klammern befestigt werden



Fugensysteme



Für das DAFA Fugendichtband geben wir eine Garantie auf Produkt und Funktion von

INHALTSVERZEICHNIS

DAFA Flex 600 fugenband	31
DAFA Universalprimer	32
DAFA Primer auf Wasserbasis	32
Rücklaufsperre aus Nylon-Schaumstoffstreifen, vierkant	32
Rücklaufsperre aus Nylon-Schaumstoffstreifen, rund	32

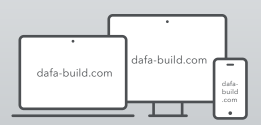
Ganz dicht dran

Die Fugenabdichtungsprodukte von DAFA sind in dänischer Witterung gründlich getestet und bewährt, und dienen der Rundumabdichtung von Fenstern, Türen oder Übergangsfugen im Fertigbau.

dafa-build.com/en/jointseal

Informationen bekommt man überall. Ihr Zugang zu Informationen von DAFA ist mit unserer neuen website noch besser geworden. Auch für Mobilgeräte!





DAFA Flex 600™ Fugenband

DAFA Flex 600 wird zur Außenabdichtung von Fenstern und Türen verwendet. Das Fugenband ist schlagregendicht und diffusionsoffen und verhindert dadurch Fäulnis- und Pilzbildung im Gebäude. DAFA Flex 600 ist BG1-zugelassen.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen/ Farbe	Inhalt VE	Inhalt VE	Vorteile
ECI CE	620014185 620014179	5705636342313 5705636342252	15/7-12 schwarz grau 15/8-15	8 m Rolle, 13 Stk.	104 m	• 10 Jahre Produkt- und
	620014187 620014181	5705636342337 5705636342276	schwarz grau	6 m Rolle, 13 Stk.	78 m	Funktionsgarantie BG1-geprüft und CE-gekennzeichnet Wetterresistent
	620014186 620014180	5705636342320 5705636342269	20/7-12 schwarz grau	8 m Rolle, 10 Stk.	80 m	 Langsam ausdehnend Verhindert Wärme- / Kältebrücken Sicherer Verschluss auch kleinster Unregelmäßigkeiten Hemmt die Bildung von Schimmel
DGNB	620014188 620014182	5705636342344 5705636342283	20/8-15 schwarz grau	6 m Rolle, 10 Stk.	60 m	und Mikroorganismen Einseitig selbstklebend Einfach, schnell und sicher montiert Gleicht Scherkräfte aus
	620014189 620014183	5705636342351 5705636342290	20/10-18 schwarz grau	6,5 m Rolle, 15 Stk.	97,5 m	Wasserdicht bis 600 Pa Ungeöffnetes Produkt mindestens zwei Jahre verwendbar GEV-EMICODE® EC1 PLUS
0	620014190 620014184	5705636342368 5705636342306	25/13-24 schwarz grau	5,2 m Rolle, 12 Stk.	62,4 m	
Musteraufbau mit DAFA Flex						

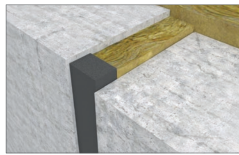


600 20/7-12











DAFA Universalprimer

Der DAFA Universalprimer wird auf saugenden Untergründen wie Ziegel, Beton, Porenbeton, Naturstein etc. eingesetzt um die Haftung zu verbessern.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
DAFA universal primer	620033110	5705636456522	DAFA universal primer 500 ml.	12 Stk.	 Variable Sprühbreiten und einfache Dosierung durch rotierenden Sprühkopf Haftvermittelnd Schnelltrocknend Transparent

DAFA Primer auf Wasserbasis

Wie der DAFA Universalprimer wird der DAFA Primer auf Wasserbasis auf saugenden Untergründen wie Ziegel, Beton, Porenbeton, Naturstein etc. eingesetzt um die Haftung zu verbessern.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
Vandbasere Primer	620037504	5705636476483	DAFA Primer auf Wasserbasis 1000 ml.	6 Stk.	 Haftvermittelnd Verändert die Farbe beim Aushärten von blau nach dunkelgrau, einfache Erkennung der Belegreife Kann vor dem Aushärten mit Wasser entfernt werden Gute Wasserfestigkeit nach Aushärtung GEV-EMICODE® EC1 PLUS

Rücklaufsperre aus Nylon-Schaumstoffstreifen, vierkant

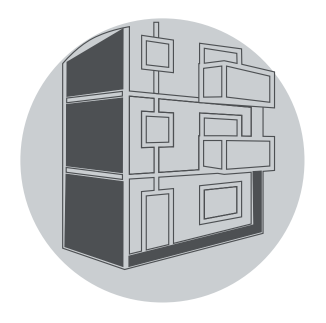
Wird als Rücklaufsperre für Dichtmittel verwendet. Nicht UV-beständig.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt pro VE	Inhalt Gesamtlänge	Vorteile
	620017473 620017474		20 mm × 30 mm × 1,2 m 20 mm × 40 mm × 1,2 m	75 Stk. 75 Stk.	90 m 90 m	 Farbe: Kohle Materialdichte: 22 kg/m3 Kann Feuchtigkeit aufnehmen Leicht verformbar

Rücklaufsperre aus Nylon-Schaumstoffstreifen, rund

Wird als Rücklaufsperre für Dichtmittel verwendet. Nicht UV-beständig.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt pro VE	Inhalt Gesamtlänge	Vorteile
	211200025 211200030	5705636185101 5705636185118	Ø25 mm x 1,2 m Ø30 mm x 1,2 m	75 Stk. 75 Stk.	90 m 90 m	 Farbe: Kohle Materialdichte: 22 kg/m3 Kann Feuchtigkeit aufnehmen Leicht zu komprimieren



DAFA Facade Kit[™]

INHALTSVERZEICHNIS

EPDM Gummibahnen	36
DAFA Multi Sealing TM	36
DAFA Universalkleber für den Aussenbereich	37
Butyl 200 Fugenmasse	37
EPDM-Streifen für Fassadenplatten	38
Butylband	38

DAFA Facade Kit™

- starkes Sortiment, das abdichtet, dämpft und schützt.

Das DAFA Fassaden-Kit besteht aus Produkten aus Schaum, Kunststoff und Gummi, die eine sichere und langlebige Fassadenlösung gewährleisten. Die Produkte haben unterschiedliche Eigenschaften, die sie in Kombination mit anderen Baustoffen wie Stahl, Beton, Naturstein, Holz und Glas einsetzbar machen.

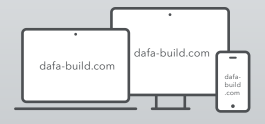
Die Produkte werden in individuell angepassten Qualitäten geliefert - abgestimmt auf die jeweilige Aufgabenstellung, um entweder Vibrationen zu absorbieren, gegen Wind und Wetter abzudichten oder eingebaute Baumaterialien zu schützen.

dafa-build.com/en/facadekit

Informationen bekommt man überall. Ihr Zugang zu Informationen von DAFA ist mit unserer neuen website noch besser geworden. Auch für Mobilgeräte!



LinkedIn linkedin.com/showcase/dafa-building-solutions



DAFA Facade KitTM

Starkes Sortiment für die Fassadenversiegelung

Produkte, die absorbieren, versiegeln und Strukturen in größeren Fassadenkonstruktionen schützen.

Das DAFA Fassaden-Kit besteht aus einer Reihe von Produkten aus Schaumstoff, Kunststoff und Gummi, die dazu beitragen, sichere und langlebige Fassadenlösungen herzustellen.

Die Produkte sind mit anderen Baustoffen wie Stahl, Beton, Naturstein, Holz und Glas einsetzbar, und werden in individuell angepassten Qualitäten geliefert - abgestimmt auf die jeweilige Āufgabenstellung, um entweder Vibrationen zu absorbieren, gegen Wind und Wetter abzudichten oder eingebaute Baumaterialien zu schützen.





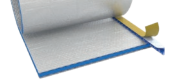
1 DAFA Neopren Elemente

- werden als Unterlage in schweren Konstuktionen wie Betontreppen eingesetzt



2 DAFA Butyl-Elemente

- selbstklebende Produkte zum Abdichten zwischen zwei Materialien.



3 DAFA-Therm

- Isolier- und Dichtungsschicht. Verwendbar in Füllungen unter Fenstern/Türen auf Balkonen



4 DAFA EPDM-Elemente

- hohe Elastizität und Witterungsbeständigkeit. Einsatz typischerweise an Plattenstößen, Außenzügen und Gummischürzen.



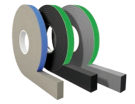
8 DAFA-Windschutz

- Außenabdichtung von Leichtbaukonstruktionen



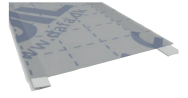
7 DAFA UV-Klebeband

- Abdichten von Folienstößen, sowohl für Dampfsperre als auch Unterdach - und Windschutz.



6 DAFA Fugenband

Diffusionsoffenes Fugendichtband für Fenster und ähnliche Elemente



5 DAFA Einbaufensterfolie mit Nut

- Innenabdichtung der Öffnung an Türen und Fensterfertigelementen.

Das DAFA Testlabor sichert den Vorsprung bei Entwicklung und Qualitätssicherung unserer Produkte.



Die neuen Klimakammern im DAFA Headquarter am Holmstrupgaardvej in Brabrand/Aarhus

Sollten Dampfsperr- und Zubehörprodukte besser und intensiver getestet werden? Sollten Hersteller und Lieferanten ihre Testverfahren kontinuierlich anpassen und verbessern?

Um dem Anspruch als führender Hersteller in der Bauwerksabdichtung gerecht zu werden, führt DAFA in eigenen Testkammern intensive Produktprüfungen durch. Das neue Testzentrum ermöglicht Life-Cycle-Alterungstests, bei denen die Produkte starken klimatischen Einflüssen durch Hitze, Kälte, UV-Licht und Feuchtigkeit ausgesetzt sind. Dadurch können wir die wichtigsten nationalen und internationalen Prüfnormen abbilden

Der Klimaschrank wird für mehrere Zwecke verwendet: Zur Qualitätssicherung vor dem Versand neuer Produkte oder als Dienstleistung für Dritte, Kunden wie externe Labore, beispielsweise das dänische Teknologisk Institut. Laufend werden eingeführte Produkte evaluiert um einen gleichbleibend hohen Standard zu gewährleisten und deren Performance gemäß ihrer Zertifizierungen zu kontrollieren.

Die Investition in moderne Klimakammern setzt die Tradition von 30 Jahren anspruchsvoller Garantieprogramme des Hauses DAFA logisch fort. "Wir wollen führend bei Dichtungslösungen für das Bauwesen sein. Wir sind besonders geschätzt für unser gesamtes Dampfsperrsystem, das DAFA AirStop System. Die Entwicklung, die wir in den letzten Jahren erfahren haben steht im Einklang zu den allseits rasant zunehmenden Anforderungen im Baugewerbe, insbesondere der Abdichtung."

- Jens Eg, CEO DAFA Building Solutions



Das DAFA Testcenter kann die gängigsten nationalen und internationalen Prüfnormen abbilden



Die Produkte werden starken klimatischen Einflüssen ausgesetzt, insbesondere Hitze, Kälte, UV-Licht und Feuchtigkeit.

EPDM Gummibahnen

 ${\sf EPDM-Gummigewebe}\ ist\ f\"{u}r\ Gummisch\"{u}rzen\ an\ Sockeln,\ Verkleidungen\ an\ Fenstern\ und\ Verkleidungen\ an\ Fassadenkonstruktionen\ geeignet$

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname Breite/Stärke	Länge	Vorteile
DGNB (B)	620013771 620013845	5705636339542 5705636340104	Blaue Rolle Stärke 1,2 mm 100 mm 205 mm	30 m 30 m	 Noch mehr flexible Einsatzmöglichkeiten
DGNB	620002672 620013770	5705636264264 5705636339535	Grüne Rolle Stärke 0,8 mm 100 mm 205 mm	30 m 30 m	 Für die Montage empfehlen wir DAFA EPDM-Kleber Verschiedene Breiten erhältlich

DAFA Multi Sealing™

DAFA Multi Sealing ist ein extrudiertes Spezial-Butyl-Dichtband, das mit Stretchfolie aufgebracht wird.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Vorteile
DCNB	620015438	5705636351131	1,5 mm x 50 mm x 5 m	8 Rollen	Haftet stark auf den meisten Baustoffen und Oberflächen Ohne Lösungsmittel Trocknet nicht aus, behält die Elastizität Fliesst nicht Sehr lange Haltbarkeit Schadstofffrei

DAFA Universalkleber für den Aussenbereich

Ein dauerelastischer Dichtstoff zum Halten und Verkleben von Folien und Bahnen

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Füllmenge	Inhalt VE	Vorteile
DGNB (B)	620026751	5705636423418	DAFA Universalkleber für den Aussenbereich Beutel	600 ml	12 Stk.	 Dauerelastische Gummimischung mit Spezialkleber Fixiert Bahnengewebe auf porösen und glatten Oberflächen



DAFA Universalkleber kann direkt auf der Dachkonstruktion oder dem Bahnengewebe eingesetzt werden. Fixiert Membranen auf glatten oder saugfähigen Untergründen



DAFA Universalkleber zur Verlegung von Dichtfolien in der Wand



DAFA Universalkleber zur Verlegung von **EPDM Membranen**

Butyl 200 Fugenmasse

Wird unter anderem zum Abdichten oder für Anschlussfugen in der Radonsperre verwendet.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Füllmenge	Inhalt VE	Vorteile
व्यस्तवया दिए	233400100	5705636098944	Kartusche 310 ml	25 Stk.	
DGNB (E)	620010694	5705636313764	Beutel 600 ml	11 Stk.	 Gute UV-Beständigkeit Resistent gegen Säuren und Laugen

EPDM-Streifen für Fassadenplatten

Formteile für flache Fassadenplatten

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt pr. rl.	Vorteile
74 mm	311800074 311864452	5705636096339 5705636096346	EPDM-Streifen *74 mm *20 mm	30 m 30 m	Die Streifen nehmen die Unebenheiten im Untergrund auf und verteilen dadurch die Belastungen und Scherkräfte aus der Unterkonstruktion

^{*} Bestellware mit Lieferzeit. Andere Abmessungen auf Anfrage möglich

Butylband





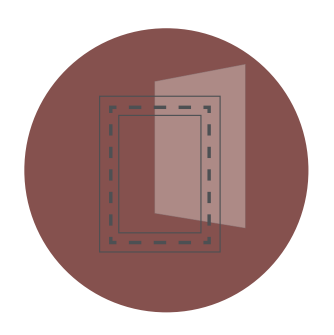
Weichhaftender Butylkautschuk, der typischerweise als Dichtung zwischen Platten verwendet wird.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Abmessungen	Inhalt VE	Gesamt- länge	Vorteile
	233000006 233000008 233000010	5705636096001 5705636096018 5705636096025	TYPE 303, grau	8 m Rolle, 22 Stk. 6 m Rolle, 22 Stk. 4,75 m Rolle, 18 Stk.	176 m 132 m 85,5 m	
	233000310	5705636096049	TYPE 303, grau 3 × 10 mm	15 m Rolle, 22 Stk.	330 m	 Typischerweise verwendet als Alternative zu herkömmlicher Dichtmasse, da die Butylmasse beim Zusammendrücken nicht ausfließt Beide Typen haben eine gute Haftung auf den meisten
	233100006	5705636096056	TYPE 390, schwarz Ø6 mm	8 m Rolle, 22 Stk.	176 m	Oberflächen. Typ 303 mit starker Haftung, Typ 390 mit sehr starker Haftung Witterungs- und UV-beständig Andere Abmessungen und Farben auf Anfrage
	233100210 233100310	5705636096070 5705636096094	TYPE 390, schwarz 2 × 10 mm 3 × 10 mm	22,5 m Rolle, 22 Stk. 15 m Rolle, 22 Stk.	495 m 330 m	

DAFA Facade Kit™

- für perfekte Fassadenkonstruktionen





Glas-, Fenster- und Türabdichtungen

INHALTSVERZEICHNIS

Alu-Com™ Glasdichtsystem	41
Zubehör für Alu-Com	42
GL-Leiste, Aluminium Fensterprofil	43
Zubehör für GL-Leiste	43
GL-Leiste, Aluminium-Bodenabschlussleiste – DYI	44
DAFA Butylband	44
DAFA Kron Selbstklebende Zellkautschukstreifen	45
DAFA Cell Selbstklebende Zellkautschukstreifen	45
EPDM-Fensterdichtprofile	46
Q-Lon Dichtungsband	47
Q-Lon V-Gehrungszange	48
Lozaron PVC-Dichtleisten	49
DAFA Dicht	49
Aqua-Stop™ Türfussleiste aus Aluminium	50
Bürstenleisten	51

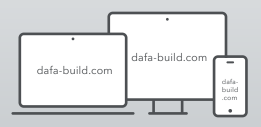
Glas-, Fenster- und Türabdichtung

Das DAFA System zum Abdichten von Fenstern und Türen umfasst Lösungen für die äußere und innere Abdichtung von sowohl neuen Fenster und Türen als auch solchen aus dem Bestand.

dafa-build.com/en/windoor

Informationen bekommt man überall. Ihr Zugang zu Informationen von DAFA ist mit unserer neuen website noch besser geworden. Auch für Mobilgeräte.





Alu-Com™ Glasdichtsystem

Das Verglasungssystem Alu-Com ist ein komplettes Fenstersystem, das alle äußeren Holzeinfassungen ersetzt. Das System kann unauffällig nachgerüstet werden und hilft, die Lebensdauer von Fenster- und Türelementen zu verlängern.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge	Inhalt pr. bdt.	Vorteile
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante 19 mm	509158010 509158012	5705636006154 5705636006178	16 × 16 mm Eloxiert Weiß	6 m 6 m	30 m 30 m	
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante 16-21 mm	509157890 509157892	5705636006123 5705636006147	16 × 23,5 mm VN Eloxiert Weiß	6 m 6 m	60 m 30 m	 Farben: eloxiert oder weiß, RAL9010 Reduziert das Eindringen von Feuchtigkeit, auch in Doppelverglasung Verwendbar für alle Arten von
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante 22-26 mm	509158870 509158872	5705636006239 5705636006253	16 × 30 mm VN Eloxiert Weiß	6 m 6 m	30 m 30 m	Fenstern, neu und alt Keine Nagellöcher GS-geprüft 1 m Endleiste enthalten mit montiertem Gummistreifen (ohne Zubehör)
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante 27-32 mm	509158880 509158882	5705636006260 5705636006284	16 × 36 mm VN Eloxiert Weiß	6 m 6 m	30 m 30 m	

Zubehör für Alu-Com™

Das Verglasungssystem Alu-Com ist ein komplettes Fenstersystem, das alle äußeren Holzeinfassungen ersetzt. Das System kann unauffällig nachgerüstet werden und hilft, die Lebensdauer von Fenster- und Türelementen zu verlängern.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
	620002901	5705636239088	Montageblock für gerade Naht passend zu 16 × 16 100P633C schwarz	120 Stk.	
	507015809	5705636005775	Montageblock für Schrägfalz passend zu 16 × 23,5 16 × 30 16 × 36 VN	120 Stk.	Einfache Installation mit unauffälligen Senkkopfschrauben Output Output
	507016057	5705636005799	Montageblock für gerade Naht passend zu 16 × 23,5 16 × 30 16 × 36VN	120 Stk.	Passt nahtlos in das AluCom System Langlebiger und wartungsfreier Einbau
	507010140	5705636193090	Montageblock passend zu 16 × 23,5 16 × 30 16 × 36 VN	120 Stk.	

GL-Leiste, Aluminium Fensterprofil

Die GL-Glasleiste ersetzt die äußere hölzerne Holzeinfassung. Die Leiste wird aus hochwertigem Aluminium geliefert und verlängert die Lebensdauer des Fensters und der Türelemente. Die GL-Leiste lässt sich einfach entfernen, perfekt für Renovierungsarbeiten oder den Anstrich.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge	Inhalt VE	Vorteile
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 16-21 mm	505024060 505024031	5705636005478 5705636005461	Type 24 eloxiert weiß	6 m 6 m	60 m 30 m	
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 22-26 mm	505030060 505030031	5705636005508 5705636005492	Type 30 eloxiert weiß	6 m 6 m	60 m 30 m	 Farben: eloxiert oder weiß, RAL9010 Reduziert das Eindringen von Feuchtigkeit, auch in Doppelverglasung Verwendbar für alle Arten von
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 27-32 mm	505036060 505036031	5705636005539 5705636005522	Type 36 eloxiert weiß	6 m 6 m	30 m 30 m	Fenstern, neu und alt Keine Nagellöcher GS-geprüft 1 m Endleiste enthalten mit montiertem Gummistreifen (ohne Zubehör)
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 33 - 40 mm	505044060	5705636005553	Type 44 eloxiert	6 m	30 m	

Zubehör für die GL-Leiste

Die GL-Glasleiste ersetzt die äußere hölzerne Holzeinfassung. Die Leiste wird aus wartungsfreiem Aluminium geliefert und verlängert die Lebensdauer des Fensters und der Türelemente. Die GL-Lieste lässt sich einfach entfernen, perfekt für Renovierungsarbeiten oder den Anstrich.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
	507015738	5705636005676	Montageblock 15-738C für GL	120 Stk.	Für gerade Bodensituationen die
	507000050	5705636005607	Alu-Clips 50 mm für GL	120 Stk.	Bodenlasche abschneiden

GL-Leiste, Aluminium-Bodenabschlussleiste - DYI

Die GL-Glasleiste ersetzt die äußere hölzerne Holzeinfassung. Die Leiste wird aus hochwertigem Aluminium geliefert und verlängert die Lebensdauer des Fensters und der Türelemente. Die GL-Lieste lässt sich einfach entfernen, perfekt für Renovierungsarbeiten oder den Anstrich.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname/Länge	Inhalt VE	Vorteile
24 mm	505024077 505024076	5705636237091 5705636237084	Type 24 eloxiert 1500 mm weiß 1500 mm	20 Stk. 20 Stk.	
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 16-21 mm					
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 22-26 mm	505030077 505030076	5705636237114 5705636237107	Type 30 eloxiert 1500 mm weiß 1500 mm	20 Stk. 20 Stk.	Farben: eloxiert oder weiß, RAL9010 Reduziert das Eindringen von Feuchtigkeit, auch in Doppelverglasung Verwendbar für alle Arten von Fenstern, neu und alt Keine Nagellöcher GS-geprüft 1 m Endleiste enthalten mit montiertem Gummistreifen (ohne Zubehör)
36 mm 36 mm	505036077 505036076	5705636237138 5705636237121	Type 36 eloxiert 1500 mm weiß 1500 mm	20 Stk. 20 Stk.	
Gemessen von Glas bis Rahmenvorderkante: 27-32 mm					

DAFA Butylband

 $Selbstklebender\,Dichtungsstreifen\,aus\,Butylkautschuk\,zum\,Einsetzen\,von\,Isolierglas fenstern.$

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge pro Rolle	Inhalt VE	Vorteile
	331220309 331220310	5705636096377 5705636096384	3 × 9 mm 3 × 10 mm	22 m 22 m	572 m 528 m	Zertifiziert nach GS - Geprüfte Sicherheit

DAFA Kron™

Selbstklebende Zellkautschukstreifen, die speziell für den Einbau von Isolierglasfenstern hergestellt werden. Extrudierte Leisten mit kannelierter Oberfläche.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge pro Rolle	Inhalt VE	Vorteile
	331800208 331800309 331800408 331800409 331800410 331800415 331800610 331800615	5705636100692 5705636096469 5705636096476 5705636096483 5705636096506 5705636096506 5705636096537 5705636096544	DAFA Kron Kronenprofile 2 × 8 mm 3 × 9 mm 4 × 8 mm 4 × 9 mm 4 × 10 mm 4 × 15 mm 5 × 10 mm 6 × 10 mm 8 × 15 mm	225 m 150 m 150 m 125 m 125 m 75 m 100 m 75 m 50 m	1350 m 900 m 900 m 750 m 750 m 450 m 450 m 150 m	Wetterresistent Zugelassen als Montagematerial für doppelt verglaste Fenster DAFA Kron Streifen 4 × 9 mm, 4 × 10 mm und 5 × 10 mm können OHNE obere Dichtung verwendet werden, andere Abmessungen müssen oben abgedichtet werden WICHTIG: Rahmenunterteil muss angeschrägt und effizient belüftet sein

DAFA Cell™

Selbstklebende Zellkautschukstreifen, die speziell für den Einbau von Isolierglasfenstern hergestellt werden. Extrudierte Leisten mit glatter Oberfläche.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge pro Rolle	Inhalt VE	Vorteile
	331200208 331200210 331200308 331200310 331200408	5705636004785 5705636004792 5705636004808 5705636004815 5705636004822	DAFA Cell Vierkantprofile 2 × 8 mm 2 × 10 mm 3 × 8 mm 3 × 10 mm 4 × 8 mm Andere Abmessungen auf Anfrage	225 m 200 m 150 m 150 m 125 m	1350 m 1200 m 900 m 900 m 750 m	Wetterresistent Zugelassen als Montagematerial für doppelt verglaste Fenster DAFA-Cell kleiner als 4 × 8 mm NICHzugelassen für die Installation von doppelt verglasten Fenstern Bei Einbau nicht dehnen WICHTIG: Rahmenunterteil muss angeschrägt und effizient belüftet sein

EPDM-Fensterdichtprofile

Extrudierte Gummiprofile mit kannellierter Basis, die speziell für den Einbau von Isolierglasfenstern hergestellt werden.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
	620004383	Passend zu Alu-Com 5705636280189	15-287*	300 m	
	331415422	Für Holzleisten 5705636097930	15-422*	300 m	
	331315576 331415576	Für Holzleisten 5705636096414 5705636209098	15-576 15-576*	300 m 300 m	 Farbe schwarz Wetterresistent Ohne obere Dichtung Ohne selbstklebende Ausstattung Gleicht große Toleranzen aus Leitet effektiv Wasser vom
	331415856	Für Holzleisten 5705636097923	15-856*	300 m	Leitet effektiv Wasser vom Holzrahmen weg Achtung! Nicht übermalen Verträgt kein Öl und keine Fette Während der Montage nicht dehnen
	620004384	Passend zu Alu-Com 5705636280196	15-810*	300 m	
	301016744	Für Holzleisten 5705636193649	16-744*	250 m	

^{*} Oberfläche behandelt

^{**} Bestellware

Q-Lon Dichtungsband



Das Q-Lon Dichtungsband für Fenster und Türen ist nach strengen industriellen Anforderungen zum Abdichten von Fenstern und Türen mit $dem\ Ziel\ einer\ einer\ optimalen\ und\ langlebigen\ Abdichtungslösung\ konzipiert.$

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
Profilhöhe: 6,5 mm Falzbreite: 11 mm Für Heftklammern Dichtungspalt: 3,0 - 5,5 mm	401542100	5705636122342	Q-Lon 3042 Für Heftklammern	100 m	 Q-Lon darf nicht geschweißt oder in den Eckverbindungen verklebt werden, kann jedoch mit Spezialwerkzeug auf Gehrung geschnitten werden Die Leiste besteht aus einem harten Kern mit hochelastisch
Profilhöhe: 7,5 mm Falzbreite: 10 mm Nut: 3 x 6 mm Dichtungspalt: 4,0 - 6,0 mm	401330541 401554100	5705636101224 5705636122373	Q-Lon 3054 Q-Lon 3054	500 m** 100 m	aufgebrachtem PU-Schaum und schmutzabweisender, strapazierfähiger PE-Folie Hervorragende Verformungseigenschaften - kehrt dauerhaft elastisch in den Ausgangszustand zurück überlackierbar mit Acryl- und Kunstharzlacken
Profilhöhe: 8,7 mm Falzbreite: 10,5 mm Für Heftklammern Dichtungspalt: 3,0 - 5,5 mm	401559100 620015111	5705636122359 5705636348759	Q-Lon 3059 Für Heftklammern DIY-Karton	100 m 10 m/Karton*	 Superweiche Leiste, dichtet bei geringem Schließdruck zuverlässig Wetterresistent Leichte und einfache Montage Hervorragende akustische Eigenschaften Cradle-to-Cradle™-Silber zertifiziert
Profilhöhe: 12,0 mm Falzbreite: 15 mm Für Heftklammern Dichtungspalt: 5,0 - 10,0 mm	401561100 620015112	5705636122366 5705636348766	Q-Lon 3061 Für Heftklammern DIY-Karton	100 m 10 m/Karton*	
Profilhöhe: 8,9 mm FalsBreite: 13 mm Nut: 4-5 x 8 mm Dichtungspalt: 5,5 - 7,5 mm	401330621 401562100	5705636101248 5705636122397	Q-Lon 3062	400 m 100 m	cradletocradle
Profilhöhe: 7,7 mm Falzbreite: 13 mm Nut: 4-5 x 8 mm Dichtungspalt: 4,0 - 6,0 mm	401330671 401567100	5705636101231 5705636122403	Q-Lon 3067	400 m 100 m	
Profilhöhe: 8.2 mm Falzbreite: 11 mm Nut: 4 x 7 mm Dichtungspalt: 4,5 - 6,5 mm	401568100 620016918	5705636122410 5705636360232	Q-Lon 3068 DIY-Karton	100 m 10 m/Karton*	

Hinweis! Alle unsere Q-Lon Strips sind grau, können aber auf Anfrage in mehreren Farben geliefert werden

^{*} Mindestabnahme 10 Kartons à 10 m. ** Bestellartikel. Lieferzeit mind. 6 Wochen.

Q-Lon Dichtungsband



Das Q-Lon Dichtungsband für Fenster und Türen ist nach strengen industriellen Anforderungen zum Abdichten von Fenstern und Türen mit dem Ziel einer einer optimalen und langlebigen Abdichtungslösung konzipiert.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
Profilhöhe: 10,9 mm Falzbreite: 13 mm Nut: 4-5 x 8 mm Dichtungspalt: 5,0 - 8,0 mm	401330731 620006548 620015113	5705636155227 5705636284279 5705636348773	Q-Lon 3073 DIY-Karton	400 m 100 m 10 m/Karton*	Q-Lon darf nicht geschweißt oder in den Eckverbindungen verklebt werden, kann jedoch mit Spezialwerkzeug auf Gehrung geschnitten werden Die Leiste besteht aus einem harten Kern mit hochelastisch aufgebrachtem PU-Schaum und schmutzabweisender,
Profilhöhe: 8,5 mm Falzbreite: 6,5 mm Nut: 3 x 7 mm Dichtungspalt: 3,5 - 5,5 mm	401330741 401574100 620015114	5705636132389 5705636138152 5705636348780	Q-Lon 3074 DIY-Karton	600 m 100 m 10 m/Karton*	strapazierfähiger PE-Folie Hervorragende Verformungseigenschaften - kehrt dauerhaft elastisch in den Ausgangszustand zurück überlackierbar mit Acryl- und Kunstharzlacken Superweiche Leiste, dichtet bei geringem Schließdruck zuverlässig Wetterresistent Leichte und einfache Montage Hervorragende akustische Eigenschaften Cradle-to-Cradle™-Silber zertifiziert
Profilhöhe: 9,0 mm Falzbreite: 10,5 mm Nut: 3 x 6 mm Dichtungspalt: 4,0 - 7,5 mm	401330781 620006549	5705636201726 5705636284286	Q-Lon 3078	600 m 100 m	
Profilhøjde: 9,0 mm Falzbreite: 10,0 mm Nut: 4 x 7 mm Dichtungspalt: 5,0 - 7,5 mm	401331021 620006550	5705636231150 5705636284293	Q-Lon 3102	400 m 100 m	Cradle to cradle

^{*} Mindestabnahme 10 Kartons à 10m Achtung: Alle Q-Lon Leisten sind lichtgrau, können aber auf Anvonge eingefärbt geliefert werden

Q-Lon V-Gehrungszange

 $Zubeh\"{o}r\ f\"{u}r\ Q-Lon\ -\ V-Gehrungsschere\ mit\ praktischer\ Andr\"{u}ckrolle.\ Die\ Schere\ ist\ mit\ einem\ Kunststoffgriff\ ausgestattet.$

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
	401399996 401399993 401399994 401399992	5705636100425 5705636107561 5705636107578 5705636107554	Q-Lon V-Gehrungszange Nylonrolle für Q-Lon V-Gehrungszange Anschlagplatte für Q-Lon V-Gehrungszange Messer für Q-Lon V-Gehrungszange	1 Stk. 1 Stk. 1 Stk. 10 Stk.	 Klassische 18mm Trapezklingen Erleichtert das Herstellen von Q-Lon Ecken, insbesondere Aussenecken Erzeugt eine umlegbare Kante, keine zusätzliche Abdichtung oder Verklebung notwendig

Lozaron PVC-Dichtleisten



Lozaron PVC-Dichtleisten sind das dänische Standardprodukt und haben sich über die letzten 30 Jahre in unzähligen Anwendungen bewährt. Harter Montagefuss kombiniert mit hochflexibler Dichtlippe

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
13 mm 12 mg 3,5 mm	401200627	5705636096568	DX627	2,1m Leiste, 10 Stk	Farbe: Grau Sehr elastisch Wetterresistent Achtung! Beim Schweißen mässige
4 mm	401200856	5705636096612	DX856	40m Leiste, 1 Stk	Temperatur einsetzen, nicht verkohlen lassen Nicht in/durch das Profil klammern. Luftdruck des Tackers probeweise einstellen NICHT BESTÄNDIG gegen Lösungsmittel wie Benzin, Benzol, Methanol und Terpentin. Kurzzeitig beständig gegen
4,8 mm	620033814	5705636461380	DX759	150m Leiste, 1 Stk	Lackreinigungsmittel Lozaron Leisten nicht auf unausgehärteten Acryllacken einsetzen

DAFA Dicht

Zum Abdichten von Fenstern und Türen.

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt VE	Vorteile
	620000599 620000600	5705636249513 5705636249520	Weiß lackierte Holzleiste mit weißem Q-Lon 3074 9 × 15 mm 12 × 21 mm	2400mm Leiste, 20 Stk. 2100mm Leiste, 10 Stk.	 Dichtet alle Tür- und Fenstertypen ab Leichte und einfache Montage Strapazierfähige Oberfläche Klebt nicht auf Lack Weich und sehr elastisch



Aqua-Stop™ Türfussleiste aus Aluminium

Das eingebaute Entwässerungssystem hält eindringendes Wasser aus dem Türbereich fern

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Inhalt	Vorteile
	620002226	5705636260860	Type 4970 nach innen öffnend / 6200 mm	1 Stk.	Glatte, eloxierte Aluminiumsichtflächen Das eingebaute Entwässerungssystem hält Wasser wirksam vom Türbereich
	620002225	5705636260853	Type 4970 nach außen öffnend / 6200 mm	1 Stk.	fern und verhindert die Bildung von Kältebrücken • Gute Wärmedämmung dank Kuststoffdichtschiene
	620002743	5705636264738	Type 5466 nach innen öffnend / 6200 mm	1 Stk.	 Behindertengerecht / barrierefrei bis 25 mm Aufbauhöhe Erfüllt hohe Dichtigkeitsanforderungen
No state	620002742	5705636264721	Type 5466 nach außen öffnend / 6200 mm	1 Stk.	für Eingangs- und Ausgangstüren Gewährleistet optimale Auflageflächen für Anschlussfugen

Bürstenleisten

Wird zum Abdichten von Türen, Fenstern, Garagentoren und Metallkonstruktionen verwendet, die zum Öffnen und Schließen sehr wenig Reibung erfordern

Illustration	DAFA ArtNr.	EAN-Nr.	Produktname	Länge	Inhalt VE	Vorteile
25 mm 21 mm	504000248 504000251	5705636005409 5705636005416	ALU 25L ALU 25L	1 m 3 m	10 Stk. 10 Stk.	
40 mm 21 mm	504000247	5705636072449	ALU 40L	1 m	5 Stk.	
50 mm 21 mm	504000246	5705636072432	ALU 50L	1 m	10 Stk.	Zum Anschrauben / Nieten Polypropylenborsten oder Rosshaar je nach Typ Lieferung mit oder ohne verstärkende Mittelrippe Je nach Typ aufgerollt oder in Fertigungslängen geliefert Sondertypen auf Anfrage möglich
25 mm 8 mm	504000252	5705636005423	ALU 25V	1 m	10 Stk.	
11,4 mm 2 mm 6 mm	401200908	5705636096650	Lozaron DX908 Grau	2,1 m	21 m	



in LinkedIn linkedin.com/showcase/dafa-building-solutions



DAFA Group stärkt die Marktposition

Die DAFA Group möchte einen noch größeren Fokus auf unsere beiden Hauptgeschäftsfelder Bau und Industrie legen. Daher ist es naheliegend, DAFA A/S in zwei Unternehmen aufzuteilen. DAFA Industrial Solutions verbleibt im derzeitigen Unternehmen DAFA A/S, während DAFA Building Solutions ausgegründet wird.

Ab sofort finden Sie Baumaterialien von DAFA unter: www.dafa-build.com



Eigenes Testzentrum unterstützt die DAFA Produktentwicklung

Um dem fortschreitenden Stand der Technik gerecht zu werden, können hauseigene Produkte, insbesondere die Dampfsperrensysteme, in eigener Klimakammer geprüft werden. Das neue Testcenter ermöglicht es uns, Alterungstests durchzuführen, bei denen die Produkte starken Belastungen durch klimatische Einflüsse durch Hitze, Kälte, UV-Licht und Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Die wichtigsten nationalen und internationalen Prüfnormen können hierbei abgebildet werden



Ein solides Unternehmen

DAFA Building Solutions A/S ist Teil der DAFA-Gruppe. Mit mehr als 80 jähriger Erfahrung befassen wir uns mit der Entwicklung, Produktion und dem Verkauf einer großen Auswahl an Produkten und Lösungen, die abdichten, dämpfen und schützen, sowohl für die Bauwirtschaft als auch für die Industrie. DAFA ist heute Dänemarks Branchenführer und beschäftigt mehr als 350 Mitarbeiter in Dänemark, Schweden, Norwegen, Deutschland, Polen, Italien, China und den USA.









Zertifizierte Qualität und Umweltverträglichkeit

Das Qualitätsmanagementsystem von DAFA ist nach ISO 9001 zertifiziert. Das bedeutet, dass sowohl Produkte als auch Prozesse von einheitlich stabiler Qualität sind, die kontinuierlich weiterentwickelt und verbessert wird. Beruhigende Sicherheit für alle unsere Kunden und Geschäftspartner.

Bei DAFA legen wir großen Wert auf Umwelt und Nachhaltigkeit. Deshalb ist es auch selbstverständlich , dass wir nach ISO 14001 umweltzertifiziert sind. Wir bewegen uns ständig hin zu verbesserten umweltverträglichen Produkten, Systemlösungen und Prozessen. Lesen Sie mehr auf dafa-group.com

- * Applies to: DAFA A/S, DAFA Sverige AB, DAFA Deutchland GmbH, DAFA Sealing Technology (Tianjin) Co., Ltd., DAFA US Inc., DAFA Polska sp. z o.o.
- ** Applies to: DAFA A/S, DAFA Sverige AB, DAFA Deutchland GmbH, DAFA Sealing Technology (Tianjin) Co., Ltd., DAFA US Inc.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

