



# RUBBERCOVER™ EPDM

**SCHNELLES, EINFACHES UND SCHADENFREIES  
DACHABDICHTUNGSSYSTEM**





**Schnelle und einfache Verlegung,  
äußerst langlebig ... RubberCover  
EPDM ist meine optimale Lösung für  
Flachdächer!**



# Ein komplettes System mit lang anhaltender Zuverlässigkeit

RubberCover EPDM von Elevate ist ein hochleistungsfähiges Dachabdichtungssystem für Flachdachanwendungen im Wohnungsbau bis zu einer Dachflächengröße von 150 m<sup>2</sup> (\*). Die Membran ist in zwei Dicken erhältlich: 1,1 mm und 1,5 mm. Basierend auf einer EPDM-Membran aus synthetischem Kautschuk mit einer Lebenserwartung von über 50 Jahren, ist es eines der langlebigsten und nachhaltigsten Dachabdichtungssysteme auf dem Markt. Es ist kompatibel mit einer großen Anzahl an Untergründen, daher ist es perfekt geeignet für Sanierungen wie auch Neubauten.

RubberCover EPDM ist eine langlebige Lösung, auf die sich Hausbesitzer verlassen können.

## STANDARDGRÖSSEN (WEITERE MASSE AUF ANFRAGE)

**3,05 m x 7,62 m (23,24 m<sup>2</sup>)**

Verpackung: 1,83 m lange Rolle

**4,57 m x 7,62 m (34,82 m<sup>2</sup>)**

Verpackung: 1,83 m lange Rolle

**6,10 m x 7,62 m (46,48 m<sup>2</sup>)\*\***

Verpackung: 1,83 m lange Rolle

(\*) Diese Beschränkung ist abhängig von örtlichen Vorschriften und verfügbaren Zulassungen.

(\*\*) Nur für 1,1 mm dicke Membrane verfügbar





### Verlegung. Kein Problem.

Die RubberCover EPDM-Dachbahn ist besonders leicht, flexibel, verarbeitungsfreundlich und in kurzer Zeit zu verlegen. Da die Bahnbreiten groß sind, können die meisten Wohnhausdächer nahtlos mit einer einzigen Bahn abgedichtet werden. Die Rollen sind leicht zu handhaben und zu lagern. Außerdem ist kein Spezialwerkzeug erforderlich. Sofern der Untergrund intakt ist, kann RubberCover EPDM praktisch auf jedem neuen oder vorhandenen Flachdach verlegt werden.



### Schadenfrei seit Jahren!

Die RubberCover EPDM-Dachbahn bietet eine hervorragende Beständigkeit gegen UV-Strahlung, Ozon, Mikroorganismen und widrige Wetterverhältnisse. Sie kann um mehr als 300 % gedehnt werden, um Bewegungen des Gebäudes und Temperaturschwankungen auszugleichen. Die Dachbahn behält ihre physikalischen Eigenschaften mehrere Jahrzehnte lang und benötigt nur wenig oder keine Wartung. Einbauten wie Lichtkuppeln oder Durchdringungen können problemlos integriert werden, ohne die Systemleistung zu beeinträchtigen.



### Zubehör. Kein Problem.

Für die ordnungsgemäße Verlegung des RubberCover EPDM-Systems sind lediglich ein paar wenige Zubehörprodukte erforderlich.



### Keine Flamme. Kein Problem.

Für die Verlegung des RubberCover EPDM-Systems ist keine Flamme erforderlich. Die Dachbahn wird einfach mit einem Kontaktkleber auf den Untergrund geklebt. Dieser Kaltverarbeitungsprozess mindert die Brandgefahr erheblich.



### Umwelt. Kein Problem.

Wegen seiner außergewöhnlichen Langlebigkeit, einfachen Wartung und Recyclingfähigkeit ist RubberCover EPDM eines der umweltfreundlichsten Dachabdichtungsprodukte auf dem Markt. Mehrere Studien Dritter haben belegt, dass EPDM-Dachbahnen eine geringere Umweltbelastung im Vergleich zu anderen Dachflächenbahnen haben. Die RubberCover EPDM-Dachbahn ist chemisch stabil und setzt keine toxischen Stoffe frei. Dadurch ist sie für Regenwasserrückgewinnung zu Sanitärzwecken geeignet. Darüber hinaus ist das System kompatibel mit extensiven Gründächern und Photovoltaikanlagen und trägt so zu einer nachhaltigen Umwelt bei. Die Zertifizierung unserer Werke nach ISO 9001 spiegelt das Engagement des Unternehmens für Qualität wider.

## IHR DACH OPTIMAL NUTZEN

RubberCover EPDM ist kompatibel mit grünen, solaren, blauen und begehbaren Dächern. Für diese Art von Anwendungen empfehlen wir die Verwendung der 1,5 mm dicken Membrane.

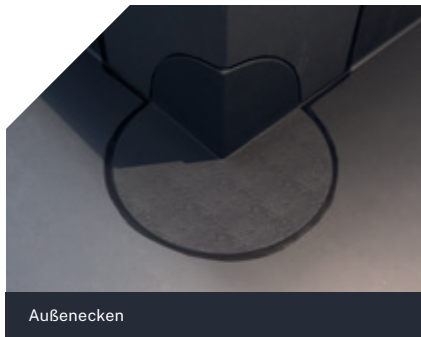
VERWENDUNG	RUBBERCOVER EPDM 1,1 MM	RUBBERCOVER EPDM 1,5 MM
GARTENHÜTTEN	✓	✓
GARAGES/CARPORTS	✓	✓
ANBAUTEN/ VERANDAS	✓	✓
VORDÄCHER	✓	✓
GRÜNDÄCHER	-	✓
SOLARDÄCHER (PV)	-	✓
BLAUDÄCHER	-	✓
BEGEHBARE DÄCHER	-	✓

## EINFACHE DETAILAUSFÜHRUNGEN

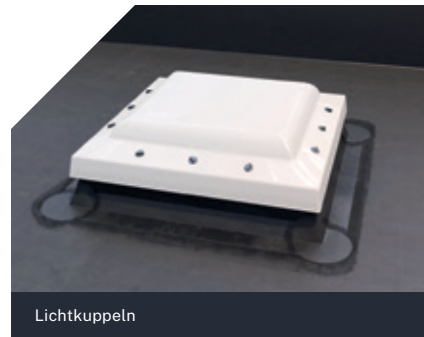
Dachfenster, Schornsteine, Abläufe... jede Dachfläche ist anders. Das RubberCover EPDM-Dachsystem macht die Einfassung von Details einfach und unkompliziert, mit nachgewiesenen Ergebnissen.



Nähte



Außenecken



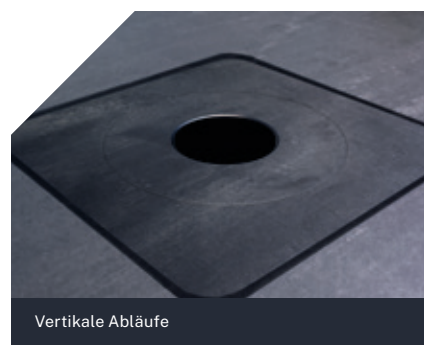
Lichtkuppeln



Rohrdurchführungen

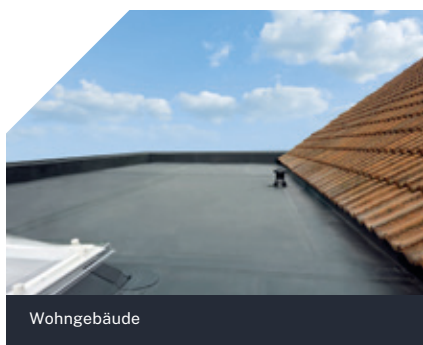


Abläufe



Vertikale Abläufe

## DIE IDEALE LÖSUNG FÜR VIELE ANWENDUNGEN AUF KLEINEREN FLACHDÄCHERN



Wohngebäude



Anbauten/Verandas



Garagen/Carports



Vordächer



Gartenhütten



Grün-, Solar-, Blaudächer



# ELEVATE

---

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie:**

Holcim Solutions and Products EMEA BV  
Ikaroslaan 75  
1930 Zaventem  
BELGIUM

[HolcimElevate.com](http://HolcimElevate.com)

**Ihr Elevate Vertreter:**

Diese Broschüre dient lediglich der allgemeinen Information über die Produkte und Anwendungen von Elevate. Die Informationen können ohne vorherige Ankündigung angepasst werden. Alle Produkte und Spezifikationen sind mit ungefähren Gewichten und Abmessungen aufgeführt. Vollständige Produkt- und Detailinformationen finden Sie in den technischen Informationen auf [www.holcimElevate.com](http://www.holcimElevate.com). Holcim übernimmt die Verantwortung für hochwertige Produkte, die den veröffentlichten Produktspezifikationen von Holcim entsprechen. Da weder Holcim noch seine Vertreter Architekten oder Statiker sind, gibt Holcim keine Auskünfte über die Stabilität von Untergründen, auf denen die Produkte verlegt werden und schließt dafür jegliche Haftung ausdrücklich aus. Bei Fragen zur Tauglichkeit oder Tragfähigkeit des Untergrundes für eine ordnungsgemäße Verlegung, sollte sich der Eigentümer zunächst an einen fachkundigen Bautechniker wenden. Holcim übernimmt keinerlei Haftung für irgendwelche statischen Versagensfälle oder hieraus resultierenden Folgeschäden. Kein Holcim Vertreter hat das Recht, diesen Haftungsausschluss aufzuheben oder zu verändern.