



## RHEINZINK-VAPOwall

Die diffusionsoffene Wetterschutzbahn

Die RHEINZINK-VAPOwall schützt die Unterkonstruktion von RHEINZINK-Fassadenbekleidungen bereits während der Bauphase zuverlässig vor Wind und Wetter. Sie ist diffusionsoffen und lässt die Konstruktion atmen – etwaige Staunässe in der Fassade trocknet aus. Die neue Wetterschutzbahn ist perfekt auf den Systemaufbau der RHEINZINK-Fassadenlösungen abgestimmt.

**Zuverlässiger Wetterschutz**

**Diffusionsoffen**

**UV-beständig und reißfest**

**Geringes Rollengewicht**

**NEU!**

### **Drei Komponenten – Eine Lösung Sicherer Schutz aus einer Hand**

Die Entscheidung für eine Fassade aus RHEINZINK ist immer auch eine Entscheidung für Qualität. Die neue VAPOwall-Wetterschutzbahn ergänzt den Systemaufbau in idealer Weise. Unterkonstruktion, VAPOwall und RHEINZINK-Fassadensystem sind perfekt aufeinander abgestimmt. Das garantiert eine nachhaltige Lösung aus einer Hand. Ganz gleich für welche RHEINZINK-Systemlösung (Rautensystem, ART-Line, Horizontal-, Steckfalz- oder Stulppaneelsystem) Sie sich auch entscheiden – Sie sind immer auf der sicheren Seite.

#### **Technische Daten:**

Rollengewicht:	12 kg
Breite:	1,50 m
Überlappung:	min. 0,10 m
Länge:	50 m
Rollendurchmesser:	ca. 0,25 m
m <sup>2</sup> /Rolle:	75 m <sup>2</sup>
Gewicht:	150 g/m <sup>2</sup>
Reißfestigkeit:	Längs > 270 N/5cm Quer > 220 N/5cm
Wasserdichtheit:	Klasse W1 nach EN 13859-2
s <sub>d</sub> -Wert:	0,02 m
Verarbeitungstemperatur:	bis -25 °C
Gebrauchstemperatur:	-40 °C bis +80 °C
Brandstoffklasse:	E

#### **RHEINZINK ist mehr als nur Fassade**

Die Fassade ist das Gesicht des Hauses. Mit RHEINZINK wird sie zur Visitenkarte der Architektur. Die RHEINZINK-Fassadensysteme bestechen durch Vielfalt und ermöglichen architektonische Lösungen in nahezu allen Stilrichtungen. Sie sind zeitlos schön, absolut pflege- und wartungsfrei und bieten sicheren Schutz für Generationen.

#### **RHEINZINK ist beispielhaft ökologisch**

Über seine herausragenden optischen und technischen Eigenschaften hinaus verfügt der natürliche Werkstoff über beispielhafte ökologische Qualitäten: RHEINZINK ist außergewöhnlich langlebig, zu 100% recyclebar und wurde

vom Institut Bauen und Umwelt e.V. als umweltverträgliches Bauprodukt deklariert. Diese Auszeichnung belegt nicht nur die ökologische Qualität von RHEINZINK, sondern auch unser hohes Verantwortungsbewusstsein.

#### **RHEINZINK ist Zukunftsqualität**

Das bestätigen die vielen Prüfzeichen, mit denen der Werkstoff ausgezeichnet wurde. Sie dokumentieren was Architekten, Verarbeiter und Bauherren seit Jahrzehnten in der Praxis bestätigt finden. Nicht ohne Grund steht die Marke RHEINZINK heute in mehr als 30 Ländern als Synonym für Qualität und Wertbeständigkeit am Bau.

#### **Darauf können Sie vertrauen**

Mit dem Anspruch, Ihnen Produkte höchster Güte zu liefern, haben wir ein Qualitätsmanagementsystem nach ISO 9001:2008 und ein Umweltmanagementsystem nach ISO 14001:2004 installiert. Diese Qualitätssicherungssysteme werden von den externen Instituten TÜV Rheinland und dem niederländischen MRPI überwacht. Sie erhalten die Sicherheit – von der Herstellung bis zur Wiederverwertung – verantwortungsvoll zu bauen.