

# USB Elefant 250 / Elefant 250 TOP SK

Hochdiffusionsoffene Unterdachbahn  
Riwega | eternitycomfort

Ausschreibungstexte  
vom: 02/12/2024  
Art. 02050150 / 02020233  
Rev.00 vom: -

Lieferung und Verlegung, inklusive Verschnitt, der hochdiffusionsoffenen Unterdachbahn USB ELEFANT 250, bestehend aus einem speziellen, hochwertigen Deckvlies aus qualitativem PP (Polypropylen), wasserabweisend, mit UV- und Hitzestabilisator, einem mittleren monolithischen Film UV10 Bikom, hochdiffusionsoffen, wasserdicht und aus einem unteren feuchteaufnahmefähigen Polypropylen-Vlies.

USB ELEFANT 250 wird direkt auf der thermoakustischen Dämmung oder auf der Holzschalung, parallel zur Traufe verlegt und in den Überlappungszonen mit Klammern befestigt, welche mit der nächsten Bahn überdeckt werden. Die Überlappungszonen mit Klebeband TAPE 1 PE (oder dem integrierten doppelten Klebeband TOP SK) wind- und wasserdicht verkleben.

Alle Unterbrechungen und Durchdringungen der USB ELEFANT 250 müssen mit dem empfohlenen Wasser-Luft- und Winddichtigkeitszubehör (siehe Abteilung R3, Katalog eternitycomfort) und laut den Hinweisen der Firm Riwega, abgedichtet werden.

Vergewissern Sie sich vor dem Verlegen der USB ELEFANT 250, dass die Oberflächen trocken, staub- und fettfrei sind.

Die Befestigungspunkte der Konterlattung (Lüftungslatte) müssen mit dem wasserdichten Nageldichtungen TIP KONT abgedichtet werden.

Je nach Sonneneinstrahlung und Witterungsbedingungen muss die endgültige Abdeckung innerhalb des vorgegebenen Zeitrahmens verlegt werden, um die Riwega Produktgarantie in Anspruch nehmen zu können.

Die Auswahl der Materialien und ihre Installation müssen den Bestimmungen der geltenden Normen entsprechen.

Zusammensetzung	PP-composite
Film	UV10 Bikom
Wassersäule	> 800 cm
Flächengewicht	250 ( $\pm 10$ g/m <sup>2</sup> )
Reißkraft in Längsrichtung	440 ( $\pm 40$ N/50mm)
Reißfestigkeit in Querrichtung	330 ( $\pm 40$ N/50mm)
Sd-Wert	0,07 m (+0,05/-0,02m)
Dichtigkeitsklasse	W1
Brandverhalten	Klasse E
UV-Beständigkeit	6 Monate
Klassifizierung gemäß UNI 11470:2015 (IT)	A

Lieferant: Riwega GmbH, Obere-Insel-Straße 28, 39044 Neumarkt (BZ)

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.