

RIESELSCHUTZVLIES RSV 120

1. Kurzbeschreibung:

Diffusionsoffenes, wasserabweisendes und thermisch verfestigtes Rieselschutzvlies zum Einsatz auf Umkehr- und Duodächern.

2. Einsatzbereich:

zur vollflächigen Verlegung als Rieselschutzvlies auf der Dämmstofflage von Umkehr- und Duodächern unter extensiven und intensiven Dachbegrünungen und Verkehrsdachaufbauten

3. Lieferform:

als Rollen:

- Rollenbreite: 4,5 m
- Rollenlänge: 100 m
- Liefereinheit: 1 Rolle mit 450 m²

4. Lagerung:

liegend, trocken und bei längerer Lagerdauer UV-geschützt

5. Verlegung und Verarbeitung:

a) Verlegeweise

- das Rieselschutzvlies wird vollflächig direkt auf den Dämmstoff verlegt mit mind. 30 cm Stoßüberlappung
- an allen Aufkantung, Randelementen, Attiken etc. ist das Rieselschutzvlies nicht sichtbar bis kurz unter die Oberfläche des Schichtaufbaus hochzuführen und z.B. mit Substrat/Kies festzulegen.
- das Rieselschutzvlies sollte nicht dauerhaft der Bewitterung ausgesetzt sein.

b) folgende Anwendungsgrundsätze sind zu beachten

- die Stoßüberlappungen quer zur Fließrichtung sind so anzuordnen, dass das abfließende Wasser nicht unter den Stoß laufen kann
- aus Gründen der Verwehsicherheit und der fehlenden UV-Beständigkeit sollte das Rieselschutzvlies direkt nach Verlegung möglichst vollflächig mit einer ausreichenden Auflast belegt werden (z.B. Dränschüttung oder geeignete Dränelemente).
- grundsätzlich muss vermieden werden, dass Substratbestandteile oder andere Schüttgüter (z.B. beim Aufblasen) unter das Rieselschutzvlies geraten.

6. Mitgeltende Normen und Richtlinien:

Bitte achten sie bei Planung und Ausführung auch auf die Anforderungen aus den Flachdachrichtlinien, den FLL-Dachbegrünungsrichtlinien und den sonstigen, allg. anerkannten Regeln der Technik.

