

USB Windtop UV

Membrana da parete ad alta traspirazione

Voce di capitolato

02010301

Revisione 02 del 08.09.2017

Fornitura e posa in opera, sfrido compreso, della membrana traspirante da parete stabile ai raggi UV USB WINDTOP UV, composta nello strato superiore da una spalmatura di miscela speciale a base poliuretanica di colore nero stabile ai raggi UV, resistente alle elevate temperature, e nello strato inferiore da un tessuto non tessuto in polipropilene. USB WINDTOP UV va steso direttamente sul coibente termoacustico a cappotto, in strati orizzontali partendo dal basso verso l'alto o verticali, e fissato con graffe nella zona di sovrapposizione, che verrà coperta tramite il sormonto dello strato successivo. I sormonti devono essere sigillati con il nastro adesivo USB TAPE UV.

Tutte le interruzioni di USB WINDTOP UV vanno sigillate con i prodotti della linea USB (vedi manuale tecnico Riwega), secondo le specifiche indicazioni fornite da Riwega.

La membrana traspirante USB WINDTOP UV rimane stabile ai raggi UV anche in presenza di un rivestimento discontinuo che presenti fughe orizzontali non superiori ai 30 mm (max.40% di apertura della facciata).

Prima della posa della membrana USB WINDTOP UV assicurarsi che le superfici siano asciutte, prive di polveri e grassi.

I fissaggi dei listelli di ventilazione della parete ventilata devono essere sigillati tramite l'utilizzo della guarnizione punto chiodo a nastro continuo USB TIP KONT posata sulla membrana traspirante USB WINDTOP UV in corrispondenza del listello.

A seconda dell'irraggiamento solare e delle condizioni climatiche consigliamo di posare la copertura definitiva entro i termini indicati per avvalersi della garanzia Riwega sul prodotto.

La scelta dei prodotti e la relativa posa in opera dovrà rispettare i dettami delle norme in vigore.

Materiale	PUR.PP
Colonna d'acqua	> 250 cm
Massa areica	160 (± 10 g/m ²)
Resistenza a trazione longitudinale	210 (± 30 N/50mm)
Resistenza a trazione trasversale	205 (± 30 N/50mm)
Valore S _d	0,14 m
Classe d'impermeabilità	W1
Reazione al fuoco	Classe E
Resistenza ai raggi UV	Stabile per fughe di massimo 30 mm (max.40% di apertura della facciata)

Produttore: Riwega Srl, via isola di sopra 28, 39044 Egna (BZ)

La presente voce di capitolato può essere scaricata in formato pdf dal sito internet www.riwega.com