



Testo capitolato: Ampatop RF black

Telo nero ermetico al vento, difficilmente infiammabile, per facciate con giunti aperti

Posizione	Capitolato d'oneri
-----------	--------------------

1 Indicazioni generali
I teli per facciate impediscono la penetrazione di aria esterna fredda nella struttura isolata termicamente, vale a dire che tutti i giunti, le fessure, le sovrapposizioni e i raccordi devono essere ermetici al vento. Evitare di danneggiare la superficie, sigillare gli elementi passanti in modo ermetico al vento.

Dati tecnici:

Dimensioni rotolo:	1,5 m x 50 m
Valore s _D :	0,15 m
Peso:	225 g/m ²
Comportamento al fuoco:	B-s1,d0 / (CH) VKF RF 2
Esposizione alle intemperie:	3 mesi (prima dell'installazione del rivestimento della facciata)
Stabilità ai raggi UV:	> 10 anni
Marcatura CE:	EN 13859-2:2014

2 Sottostruttura
Realizzazione o integrazione della sottostruttura nei componenti in cui non è possibile fissare un telo per facciate direttamente sulla struttura esistente.

Quantità.....m² Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

3 Fornitura e posa di teli per facciate Ampatop RF black
Eseguire il prima possibile il rivestimento della facciata, comunque al massimo entro 3 mesi. La larghezza massima consentita dei giunti in senso orizzontale e verticale è di 50 mm. L'intera parte di apertura non deve superare il 40%.

Posa a regola d'arte del telo secondo le indicazioni del produttore. Ampatop RF black viene posato ben teso sulla sottostruttura, senza pieghe e con il lato nero verso l'esterno. Il fissaggio mediante graffe metalliche è consentito solo in un punto non a vista nella zona di sovrapposizione e preferibilmente deve essere coperto con una controlistatura. Sia le sovrapposizioni orizzontali che quelle verticali sono di 10 cm e vengono incollate in modo ermetico al vento con Ampacoll Flexx UV, Ampacoll UV o in alternativa anche con la colla liquida in cartuccia Ampacoll Profix. Fare aderire bene i punti con la colla. Nella fase successiva viene posata la controlistatura e il telo per facciata viene definitivamente fissato sulla sottostruttura. I punti di graffettatura a vista esposti agli agenti atmosferici ecc. possono risultare non ermetici e vanno evitati. Utilizzare mezzi di fissaggio che siano per lo meno zincati o meglio in acciaio inossidabile.

Quantità.....m² Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

4 Lavori di impermeabilizzazione (supplementi alla posizione 3)

4.1 Raccordi ai bordi

I raccordi su componenti adiacenti come telai di finestre lisci senza polvere ecc. vengono incollati in modo ermetico al vento con Ampacoll Flexx UV, Ampacoll UV, in alternativa con Ampacoll Profix. Larghezza minima dei raccordi 10 cm. Se ciò non è possibile, eseguire un fissaggio meccanico.

Quantitàmtl
 Prezzo unitario.....
 Prezzo totale.....

4.2 Elementi passanti

I raccordi degli elementi passanti su tubi dell'aria o dell'elettricità, travetti, correntini, ecc., vengono incollati in modo ermetico al vento con Ampacoll Flexx UV, Ampacoll UV. In caso di utilizzo dei nastri adesivi su supporti porosi, polverosi o ruvidi è necessario pretrattare la superficie con Ampacoll Airmax o Primax.

Quantitàmtl
 Prezzo unitario.....
 Prezzo totale.....

4.3 Raccordi su finestre e porte esterne

Ampatop RF black viene applicato in modo ermetico al vento sui telai dei componenti con Ampacoll Flexx UV, Ampacoll UV, in alternativa Ampacoll Profix e, se necessario, va fissato meccanicamente.

Quantità mtl
 Prezzo unitario.....
 Prezzo totale.....

4.4 Applicazione < 50 cm

Quantitàpz. Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

4.5 Applicazione > 50 cm - 100 cm

Quantitàpz. Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

4.6 Applicazione: >100 cm - 200 cm

(gli elementi passanti con uno sviluppo superiore a 200 cm sono considerati raccordi di bordo e vengono ivi indicati)

Quantitàpz. Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

5 Trattamento preliminare di supporti non idonei (supplemento alla posizione 4)

5.1 I raccordi su supporti porosi, polverosi o grezzi come muratura, calcestruzzo, legno grezzo, ecc. vanno pretrattati in caso di utilizzo di Ampacoll Flexx UV, Ampacoll UV con Ampacoll Airmax o Primax.

Quantitàpz. Prezzo unitario..... Prezzo totale.....

6 Fonti e documentazione
Tutti i dati del prodotto così come le indicazioni per la posa sono riportati nella documentazione accompagnatoria.

Ulteriori informazioni e fonti:
Ampack AG
Seebleichstrasse 50
CH-9400 Rorschach
Tél. +41 71 858 38 00
Fax +41 71 858 38 37
E-Mail : ampack@ampack.ch
www.ampack.biz

Note

Considerazioni sui contenuti

In determinati casi, potrebbero essere necessari adeguamenti da parte dell'utilizzatore. I testi proposti per il capitolato, inoltre, descrivono solo situazioni standard. I casi particolari devono essere trattati separatamente. Nella compilazione del documento, Ampack AG si è orientata allo stato della tecnica, alle regole riconosciute dell'edilizia, alle disposizioni delle associazioni di categoria e alle norme e disposizioni valide. In caso di dubbi valgono le indicazioni riportate nella documentazione, negli opuscoli e nei dépliant di Ampack AG.

Considerazioni giuridiche

La compilazione di testi per il capitolato è un servizio aggiuntivo gratuito offerto volontariamente da Ampack come ausilio per architetti, progettisti e posatori. Tale servizio viene reso sulla base delle migliori conoscenze, tuttavia esclude espressamente qualsiasi garanzia dal servizio di consulenza. A tal fine si applicano le Condizioni commerciali generali di Ampack AG.

Abilitazione all'uso per i clienti di Ampack AG

I testi per il capitolato possono essere utilizzati da altri clienti (architetti, progettisti e posatori) per scopi propri. Non sono consentite la distribuzione o pubblicazione sotto forma di materiale stampato o supporti elettronici. L'autore invita espressamente gli utilizzatori a far pervenire eventuali critiche costruttive e integrazioni. Per facilitare l'acquisizione in programmi di elaborazione dei testi per concorsi d'appalto la formattazione non necessaria è stata omessa.

Ampack AG
Marius Schorer
Responsabile Tecnica delle applicazioni
Seebleichstrasse 50
CH-9400 Rorschach
+41 71 858 38 00 Tel
+41 71 858 38 37 Fax
m.schorer@ampack.ch

Copyright Ampack AG, CH-9400 Rorschach
19.08.2022