



# WF08 PER CAPPOTTO

Codice Art. vedi DDT  
Emissione del 10.01.2011  
Revisione nr. 02  
Pagina 1 di 3

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –  
[info@winklerchimica.com](mailto:info@winklerchimica.com) [www.winklerchimica.com](http://www.winklerchimica.com)



## NATURA DEL PRODOTTO

Premiscelato a base cementizia per l'adesione e la rasatura di pannelli isolanti per cappotto, con speciali additivi adatti a favorire l'adesione dei vari pannelli, nei sistemi a cappotto, formulata nei laboratori di Ricerca & Sviluppo WINKLER.

## CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto impiegato per l'incollaggio di pannelli isolanti in genere, su intonaco laterizi e/o calcestruzzo. Rasatura dei pannelli posati, fissati con inserita rete di rinforzo in fibra (sistemi a cappotto).

## PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Pulire accuratamente il supporto per rimuovere: sali, polvere, parti friabili, sostanze estranee o anti-aderenti. Eliminare eventuali sporgenze ed in caso di riparazioni utilizzare WR07-FIBROWIN. Bagnare a rifiuto il supporto prima dell'applicazione.

## RACCOMANDAZIONI

- Non aggiungere cemento o additivi.
- Non utilizzare se il sacco è danneggiato.
- Non aggiungere acqua quando l'impasto inizia la presa.
- Non applicare su superfici in asfalto o trattate con bitumi.

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.  
Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.  
La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.



# WF08 PER CAPPOTTO

Codice Art. vedi DDT  
Emissione del 10.01.2011  
Revisione nr. 02  
Pagina 2 di 3

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –  
[info@winklerchimica.com](mailto:info@winklerchimica.com) [www.winklerchimica.com](http://www.winklerchimica.com)

## APPLICAZIONE

Il prodotto può essere applicato con spatola, cazzuola o frattazzo. Miscelare con acqua pulita, a mano o con agitatore meccanico, sino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Per l'incollaggio di pannelli su supporti irregolari, si consiglia di applicare la malta in punti distanziati tra loro (circa 5/6 punti m<sup>2</sup>) con circa 2 cm di spessore e 5/7 cm di diametro. Per la rasatura applicare uno spessore di 1-1,5 mm con frattazzo metallico, quindi procedere con la posa di rete d'armatura ed attendere almeno 24 ore prima della seconda mano di finitura.

## AVVERTENZE

Si consiglia di applicare a temperature comprese tra +5°C e +35°C. Proteggere da sole e vento nelle prime 24 ore, se necessario continuare ad inumidire la superficie anche dopo l'applicazione. Conservare il prodotto, prima dell'impiego, al riparo dal gelo ed in ambiente protetto da umidità. Miscelare con acqua fredda. La malta fresca si rimuove dagli attrezzi impiegati per la preparazione e messa in opera con acqua corrente. Dopo l'indurimento la pulizia si effettua solo meccanicamente.

## CONSUMI

2 – 4 kg/m<sup>2</sup> per incollaggio.  
1,4 kg/m<sup>2</sup> per mm in rasatura.

## CONFEZIONI

Sacchi da 25 kg.

## STOCCAGGIO

Il prodotto, nel suo imballo integro, ha una stabilità di 12 mesi. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

## NORME DI SICUREZZA

## PRECAUZIONI

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle Norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.  
Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.  
La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.



# WF08 PER CAPPOTTO

Codice Art. vedi DDT  
Emissione del 10.01.2011  
Revisione nr. 02  
Pagina 3 di 3

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –  
[info@winklerchimica.com](mailto:info@winklerchimica.com) [www.winklerchimica.com](http://www.winklerchimica.com)

## ECOLOGIA

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

## DATI TECNICI ( valori medi )

WF08 risponde ai principi definiti nella ENV 998-1 (" Malta a prestazione garantita per scopi generali) in particolare specifica per il sistema cappotto.

## PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

Diametro max inerti	0,5 mm
Aspetto:	polvere
Colore:	grigio
Acqua d'impasto per sacco da kg. 25:	5,0/5,3 litri
Massa volumica dell'impasto EN 1015/6(Kg/m <sup>3</sup> )	1450
Reazione al fuoco (EN 13501-1):	A 1
Resistenza a compressione EN 1015/11(N/mm <sup>2</sup> )	30
Ph impasto	12
Tempo di lavorabilità	4 ore
Voce doganale	3824 50 90

Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.  
Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.  
La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.