

### **NATURA DEL PRODOTTO**

WINCOLLA è uno stucco adesivo bicomponente in pasta, a base di resine epossidiche, esente da solventi realizzato con cariche speciali che consentono, grazie alla sua tixotropia, una facile applicazione in orizzontale, verticale e a soffitto. Formulato nei laboratori di Ricerca & Sviluppo WINKLER.

### **CAMPI D'IMPIEGO**

WINCOLLA, possiede caratteristiche di elevata impermeabilità, ottime resistenze meccaniche e adesione. Incolla strutturalmente materiali come: Calcestruzzo, malta, pietre naturali, metallo, legno, acciaio, fibrocemento, laterizi e altro. WINCOLLA è idoneo per la regolarizzazione di superfici e stuccature di calcestruzzo lesionato.

WINCOLLA, può essere utilizzato come ripresa di getto tra il calcestruzzo vecchio ed il nuovo. Permette l'adesione su superfici molto lisce e con finiture a zero e può essere utilizzato nella tecnica del Beton Plaqué.

### **PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI**

Le superfici da trattare devono presentarsi asciutte e prive di: polvere, parti friabili, sostanze estranee o anti-aderenti. Per le applicazioni in superfici di metallo, sarà necessario asportare in modo meccanico (carteggiata/spazzola di ferro), eventuali tracce di ruggine, grasso e oli.

### **RACCOMANDAZIONI**

Non aggiungere additivi .

Non utilizzare se il contenitore è danneggiato.

Non aggiungere acqua e/o solventi.

### **AVVERTENZE**

Non applicare WINCOLLA con temperature inferiori ai + 5°C

I componenti miscelati non devono essere esposti a fonte di calore diretto.

Per evitare alterazioni del prodotto, non miscelare quantitativi parziali.

Applicare il prodotto a temperatura comprese tra + 5 ° C e + 30 ° C.

### **APPLICAZIONE**

Versare il componente B nel componente A, miscelare molto bene fino ad ottenere una colorazione uniforme. Se miscelato con trapano, utilizzare un basso numero di giri (max 600 giri/minuto), lasciare riposare una decina di minuti prima dell'applicazione. Nei lavori di incollaggio, stendere la pasta con opportuna spatola e tenere gli elementi pressati per almeno 18 ore.

### **Applicazione di WINCOLLA per ripresa di getto:**

il supporto deve essere pulito, privo di polvere, oli, asciutto o presentare un'umidità naturale. Applicare WINCOLLA con pennello o rullo, mettere in opera la malta/calcestruzzo dopo non meno di 15 minuti e non oltre le due ore (20°C) dalla stesura dello stesso.

### **CONSUMI**

1,6 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore

Per riprese di getto: 0,5/0,6 kg/ m<sup>2</sup>

### **CONFEZIONI**

1,5 kg parte A

1,5 kg parte B

(scatola da 6 pz. parte A + 6 pz. parte B)

5 kg parte A

5 kg parte B

### **STOCCAGGIO**

Il prodotto nel suo imballo integro e conservato in luogo asciutto e protetto ha una stabilità di 24 mesi. Teme il gelo. 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

### **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)

### DATI CARATTERISTICI DEL PRODOTTO

Aspetto:	Pasta
Colore: componente A	grigio chiaro
Colore: componente B	grigio scuro
Colore A+B:	grigio
Rapporto di miscelazione:	1-1
Densità a 20°C	1,55 – 1,6 g/cm <sup>3</sup>
Residuo secco	100%
Viscosità Brookfield (miscela A+B):	40.000
Tempo di inizio presa a 20°C:	4 h 30 minuti
Tempo di fine presa a 20°C:	5 h
Tempo di lavorabilità: +10°C :	3 h 30 minuti
+ 20°C:	2 h 30 minuti
+ 30°C:	1 h 15 minuti
Indurimento completo:	7 gg
Temperature di esercizio:	da - 30 a +100°C

### PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

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 concerna 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.