



## SCHEDA TECNICA

N. 068.02

La presente annulla e sostituisce le precedenti

SCHEDA SICUREZZA N. 70118



UNI EN 998/1

# MACRODRY RINZAFFO®

**Rinzaffo traspirante, deumidificante, a base di calce idraulica**



### DESCRIZIONE

Composto adesivo deumidificante per la costruzione di rinzaffi di aggrappo, per la successiva applicazione di intonaci da restauro, deumidificanti (LINEA MACRODRY) e leggeri (MACRODRY 800), nelle nuove costruzioni, negli edifici esistenti, negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

### CARATTERISTICHE

MACRODRY RINZAFFO è composto da calce idraulica, botticino, caolino, caseina calcica, sale di Vichy, acido tartarico e fibre naturali. Non contiene resine, solventi, diluenti e aggregati radioemissivi.

### AVVERTENZE

Per una corretta adesione del successivo intonaco, è opportuno applicare quest'ultimo prima del completo indurimento del rinzaffo MACRODRY RINZAFFO (entro le 24-36 ore).

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Rinzaffo di aggrappo (applicato a "sprizzo" o "sbruffatura") per la formazione di un ponte adesivo per il facile sostentamento dei successivi intonaci, deumidificanti, traspiranti, a base di calce idraulica.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc., convenientemente saturate con acqua fino a raggiungere la condizione di "sature a superficie asciutta".

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Immettere nel mescolatore circa i 2/3 dell'acqua d'impasto, aggiungere MACRODRY RINZAFFO e l'acqua restante; continuare la miscelazione sino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. L'acqua di impasto dovrebbe essere circa il 16-18% del peso del sacco. A miscelazione completata attendere alcuni minuti prima di applicare. "Sprizzare" il prodotto, a consistenza plastico-fluida, sui supporti di applicazione, con frattazzo e cazzuola o con pompa intonacatrice. Proteggere le superfici fresche dall'insolazione diretta, dalla pioggia e dal vento, curare la stagionatura umida, prolungata.

pagina 1/2



SISTEMI EDILI INNOVATIVI  
E COMPOSITI

**SEICO COMPOSITI srl:** Via G. Palatucci, 7 - int. 6 - 47122 Forlì (FC)  
T. +39 0543 729919 - F. +39 0543 729955

**SEICO COMPOSITI srl (Ufficio Centro-Sud)**  
Via Sandro Pertini, 13 - San Giovanni Teatino (CH) - T. +39 085 8964385  
[info@seicocompositi.it](mailto:info@seicocompositi.it) - [www.seicocompositi.it](http://www.seicocompositi.it)

## SCHEDA TECNICA

N. 068.02

La presente annulla e sostituisce le precedenti

SCHEDA SICUREZZA N. 70118

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro massimo aggregato	1,5 mm
Colore	Grigio
pH (a protezione delle armature)	> 12
Modulo di elasticità (N/mm <sup>2</sup> )	19.500
Spessori di rivestimento	5 - 30 mm
<b>Resistenze meccaniche (N/mm<sup>2</sup>)</b>	
Resistenza a compressione a 28 gg UNI EN 1015-11	> 25
Resistenza a flessione a 28 gg UNI EN 1015-11	> 4
Traspirabilità (u) UNI EN 1015-19	14
Massa volumica UNI EN 1015-6	1850 kg/m <sup>3</sup>
Assorbimento capillare UNI EN 1015-18	0.48 kg·h <sup>0.5</sup> /m <sup>2</sup>
Legame di aderenza UNI EN 1015-12	2,40 N/mm <sup>2</sup>
Elevata adesività ed adesione	
Stabile dimensionalmente	
Stabile chimicamente	
Stabile fisicamente	
Applicabile con intonacatrice	

### PECULIARITÀ ANTIALLERGICA

La direttiva 76/769/EEC stabilisce che i cementi contenenti quantitativi di cromo solubile superiore allo 0,0002% comportano seri rischi di allergia per gli operatori. Questo prodotto contiene uno speciale additivo (conforme a EN 889 - DIN 19 609) per la riduzione dei cromati solubili e la migliore protezione degli utilizzatori.

### Note legali

*Il consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffonibilità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società SEICO COMPOSITI srl. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.*

pagina 2/2



SEICO COMPOSITI srl: Via G. Palatucci, 7 - int. 6 - 47122 Forlì (FC)  
T. +39 0543 729919 - F. +39 0543 729955

SEICO COMPOSITI srl (Ufficio Centro-Sud)  
Via Sandro Pertini, 13 - San Giovanni Teatino (CH) - T. +39 085 8964385  
info@seicocompositi.it - www.seicocompositi.it