



# POROTEC ANTISALE

**ADDITIVO MINERALE ANTISALE PER SCHIZZATURA  
O RINZAFFO DI INTONACI DEUMIDIFICANTI**

## SCHEDA TECNICA

### NOTE CARATTERISTICHE

**POROTEC ANTISALE** è l'additivo minerale per preparare la malta antisale, per effettuare lo sprizzo o il rinzafo sulla muratura grezza (stonacata e lavata), prima di realizzare l'intonaco macroporoso con POROTEC ASCIUGAMURI.

### MODALITA' D'USO

- Stonacare la superficie della muratura fino ad un'altezza di 80/100 cm oltre il fronte del degrado.
- Rimuovere le parti incoerenti e lavare abbondantemente con acqua pulita.
- In presenza di sali, lavare con detergente acido denso e quindi sciacquare.
- Applicare CONTROSPINTA 30 cm sopra il controterra o il piano di calpestio.
- Preparare la betoniera con i sacchi di malta predosata, aggiungendo gr 250 ogni confezione da kg 25/30 oppure 4 confezioni di POROTEC ANTISALE ogni 35/40 kg di cemento o calce-cemento ed il restante sabbia e acqua q.b.
- Bagnare a rifiuto e applicare a sprizzo o rinzafo coprente "in modo uniforme" tutta la superficie stonacata con la malta realizzata per uno spessore di 2-5 mm.
- Terminata la stesura del rinzafo, si può realizzare l'intonaco macroporoso (umido su umido) con POROTEC ASCIUGAMURI per uno spessore minimo di 2 cm.



**PERICOLO**

- **Resa:** 4-6 mq ogni 250 gr e 1 sacco di predosato per uno spessore coprente di 2-5 mm.

# POROTEC ANTISALE

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Composizione di massima	ossido di calcio con alchil alcossi silani
Stato fisico	solido in polvere
Colore	grigio
Odore	inodore
Punto di infiammabilità	N.A.
pH	alcalino
Peso specifico apparente	0,8 – 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Tossicità	non tossico
Corrosività	irritante
Intervallo di fusione	da 125 °C a 2600°C
Temperatura di impiego	> + 5°C
Solubilità	poco solubile in acqua (reagisce sviluppando gas)

### AVVERTENZE

- Non applicare con temperature inferiori a + 5°C, su superfici arroventate dal sole o in giornate molto ventose.
- NON UTILIZZARE MALTE PARZIALMENTE ESSICcate.
- Se il problema di umidità deriva da cedimenti strutturali, pressioni di falda, rotture di tubazioni o simili, prima di effettuare un intonaco macroporoso occorre ricercare e risolvere le cause all'origine.
- Non impiegare con malte premiscelate che contengono additivi.
- Per umidità superiore al 12% effettuare una barriera chimica con ASCIUGAMURI MADRAS prima di fare il rinzafo.

### ATTENZIONE

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

### DOSAGGIO

1 sacchetto da 250 gr per 1 sacco di predosato cementizio da 25/30 kg.  
4 sacchetti da 250 gr ogni 35/40 kg di cemento o calce/cemento più inerti lavati.

CONFEZIONI: Sacchetto monodose da gr 250x60 pezzi.



Professionalità Sicura e Garantita

NEW MADRAS s.r.l.  
Via Mammianese Nord, 47 - 51017 Pescia (PT)  
tel. 0572 490053 - fax. 0572 477053  
info@madras.it- www.madras.it



Per informazioni tecniche  
dalle ore 9,00 alle 12,00  
e dalle ore 15,00 alle 18,00  
da telefono fisso