

# BLOCCA RETE

**Primer ancorante monocomponente all'acqua pronto all'uso**



### Descrizione

BLOCCA RETE è un primer ancorante monocomponente all'acqua pronto all'uso caricato con inerte fine, specifico per bloccare/fissare reti di sottofondo su calcestruzzo, cemento, intonaco, cartongesso, legno e piastrelle ceramiche.

### Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Colore	grigio chiaro
Temperatura di applicazione	+10°C - +40°C
Applicazione	rullo, pennello
Resa	0,15-0,3 Kg/m <sup>2</sup>
Eventuale diluizione	5-10% con acqua
Tempo di essiccazione al tatto	circa 3h
Tempo di sovrapplicazione	circa 9-10h
Confezioni	5 Kg
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(1)</sup>
Pulizia attrezzi	acqua

1 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

### Modalità d'uso

#### Campi d'applicazione:

Il supporto deve essere pulito da polvere, oli e grassi, non devono essere presenti parti danneggiate ed inconsistenti o non perfettamente ancorate (ad esempio residui di cemento, calce, vernici, adesivi), queste ultime vanno totalmente asportate; i sottofondi in anidrite devono essere carteggiati.

In particolare i trattamenti della superficie di alcuni tipi di materiali, quali le cere per i resistenti, le marmette, il parquet, i disarmanti del calcestruzzo e gli oli della lamiera, devono essere completamente rimossi.

E' fondamentale assicurarsi che non vi sia una risalita di umidità dal sottofondo.

BLOCCA RETE si applica a rullo o a pennello, distribuendo il prodotto in maniera uniforme e omogenea sulla superficie. È possibile inserire la RETE in fibra di vetro stendendola durante l'applicazione del prodotto, senza lasciare sovrapposizioni o pieghe: non sormontare la rete sulle giunte.

Nel caso di applicazioni su superfici assorbenti (es. massetto o intonaco), stendere una 1a mano di BLOCCA RETE diluito al 20% circa con acqua per regolarizzare gli assorbimenti ed una 2a mano con inserimento della rete.

Per superfici interne, orizzontali e verticali, può essere applicato su ogni tipo di piastrella ceramica, purché preparate secondo le specifiche di applicazione indicate nella scheda tecnica. È ottimo anche se usato come primer verticale su cartongesso, civile e intonaco. In caso di superfici molto lisce, diluire al 5-10% circa in volume con acqua.

Si applica a rullo o a pennello, in mano unica, distribuendo il prodotto in maniera uniforme e omogenea sulla superficie

### Avvertenze

Teme il gelo. Usare solo su pavimenti interni.

### Elementi dell'etichetta

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene Mixture of: 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one; 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3: 1), 1,2-Benzisothiazol-3 (2 H) -one. Può provocare una reazione allergica.

### Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_BLOCCA\\_RETE.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_BLOCCA_RETE.pdf)