

SC 00177

## PRIMER 200

### Scheda tecnica

**NOME:**  
**GRUPPO:**  
**IMPIEGO:**  
**COMPOSIZIONE:**  
**SOLVENTE:**  
**CARATTERISTICHE:**

### **PRIMER 200**

primer bianco all'acqua  
primer all'acqua per interno ed esterno di facile applicazione  
resine acriliche e cariche speciali che permettono la traspirabilità.  
acqua

**peso specifico:** 1.460 ± 30 gr/LT. a 20°C  
**viscosità:** 9700 ± 500 cps (viscosimetro Brookfield)  
**resa:** 4 - 6 m²/LT. pronto all'uso  
**stabilità:** 24 mesi, conservare tra +5°C e +30°C  
**tinte:** bianco  
**confezione:** LT. 0,500 - LT. 2,5  
**effetto pulizia:** DIN 53778 oltre 1.000 cicli abrasivi  
**resistenza al lavaggio:** DIN 53778 W oltre 2.000 cicli abrasivi  
**resistenza ad abrasione:** DIN 53778 S oltre 5.000 cicli abrasivi  
**in superficie:** 2 ore a 20°C  
**sopraverniciatura:** 8 ore a 20°C  
**in profondità:** 24 ore a 20°C

### **ESSICCAMENTO:**

### **CARATTERISTICHE E RESISTENZA:**

si può applicare su svariati supporti come cemento, intonaco, gesso, cartongesso, legno, ferro, PVC e su superfici già pitturate purché ben ancorate al supporto. Il PRIMER 200 ha la particolarità di poter essere utilizzato anche come pittura a finire sia per interno che per esterno e può essere colorato con qualsiasi colorante all'acqua, in quanto è fornito di colore bianco ed è coprente, resistente, traspirante e lavabile.

### **PREPARAZIONE PRODOTTO:**

**diluizione:** pronto all'uso per applicazione a pennello o con rullo in lana; diluire al 5% con acqua per applicazione a spruzzo.

### **APPLICAZIONE:**

**sistema:** a pennello - a rullo - a spruzzo  
**numero di strati:** 1 o più a copertura

### **PREPARAZIONE SUPPORTO:**

**Gesso, cartongesso, legno e ferro verniciato.** Pulire bene, stuccare i punti ammalorati e dopo l'essiccazione dello stucco, carteggiare per rendere il supporto liscio. Applicare poi una mano di PRIMER 200 a rullo di lana o a pennello e dopo circa 8 ore a 20°C procedere con il ciclo applicativo del VALSETIN.

**Supporti incerti, ammalorati, polverosi.** Carteggiare, asportare bene tutta la pittura e lavare con acqua e soda e quando il supporto è asciutto applicare una mano di PRIMER 200. Dopo circa 6 ore a 20°C stuccare il supporto, rendendo liscia la superficie e dopo l'essiccazione dello stucco, carteggiare ed applicare una seconda mano di PRIMER 200 sempre con rullo di lana o a pennello. Procedere poi con il ciclo applicativo del VALSETIN.

**NOTE:** La temperatura di applicazione e di stoccaggio deve essere compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo. Gli attrezzi vanno puliti subito dopo l'uso con acqua e sapone.

**Scheda n° SC 00177 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:**  
**Edizione n° 2 Aprile 2007**