

## PRIMER 1200

### Scheda tecnica

**NOME:**

**GRUPPO:**

**IMPIEGO:**

**COMPOSIZIONE:**

**SOLVENTE:**

**CARATTERISTICHE:**

**PRIMER 1200**

primer bianco all'acqua

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

acqua

**peso specifico:**

1.550 ± 30 gr/LT. a 20°C

**resa:**

8 - 10 m<sup>2</sup>/LT. una mano (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

**stabilità:**

24 mesi, conservare tra +5°C e +30°C

**tinte:**

bianco e colorato

**confezione:**

LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5 - LT. 12

**ESSICCAMENTO:**

**in superficie:**

2 ore a 20°C

**sopraverniciatura:**

4 - 6 ore a 20°C

**in profondità:**

24 ore a 20°C

**CARATTERISTICHE E RESISTENZA:**

Il Primer 1200 è un prodotto all'acqua di facile applicazione, caratterizzato da una buona copertura, resistenza e lavabilità. Si può applicare su svariati supporti come cemento, intonaco, gesso, cartongesso, legno, ferro e su superfici già pitturate purché ben ancorate al supporto.

**PREPARAZIONE**

**PRODOTTO:**

**APPLICAZIONE:**

**diluizione:**

va diluito al 15 - 20% con acqua.

**PREPARAZIONE**

**SUPPORTO:**

**sistema:**

a pennello - a rullo - a spruzzo

**numero di strati:**

1 - 2

**PER VELIDOR FINE: Supporti Vecchi.** Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sforinanti e lavare con acqua e saponi adeguati. Successivamente applicare, come fissativo, una mano di Primer 1200 diluito al 50% con acqua. Dopo circa 4 ore a 20°C applicare una seconda mano di Primer 1200 diluito al 15 - 20% con acqua. Se invece le superfici sono sane e non sforinanti, applicare a copertura una o due mani di Primer 1200 diluito al 15 - 20% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Velidor Fine.

**Supporti Nuovi.** Stuccare adeguatamente la superficie da trattare. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare, quindi applicare a copertura una o due mani di Primer 1200 diluito al 15 - 20% con acqua. Dopo 4 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Velidor Fine.

**PER ARTECO' 7 METAL:** Applicare su supporti nuovi e vecchi purché sani, non grassi, non polverosi e non umidi. In caso contrario sanare adeguatamente e passare un fissativo appropriato. Successivamente applicare una mano a copertura di Primer 1200 diluito al 15 - 20%. Il Primer 1200 va steso con Rullo di lana o a Pennello o a Spruzzo con passaggi incrociati per ottenere una maggiore copertura del supporto. Dopo 6 ore a 20°C, procedere con l'applicazione dell'Artecò 7 Metal.

## SC 00239

**PER KLONDIKE CORTEN: Supporti Lisci.** Eliminare le vecchie pitture se non ben ancorate o sfarinanti e lavare con saponi adeguati. Successivamente stuccare, ove necessario, per ottenere un supporto uniforme. Dopo l'essiccazione carteggiare ed applicare un fissativo idoneo, specialmente sui supporti verniciati a calce o intonaci a base di calce. Procedere quindi con l'applicazione del Primer 1200 che va steso con Rullo di lana o a Pennello o a Spruzzo con passaggi incrociati per ottenere una maggiore copertura del supporto. Dopo 6 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Klondike Corten.

**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 00239 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:**

Edizione n° 3

Marzo 2016