

PRIMER 1200

Scheda tecnica

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

ESSICCAMENTO:

CARATTERISTICHE E RESISTENZA:

PREPARAZIONE PRODOTTO:
APPLICAZIONE:

PREPARAZIONE SUPPORTO:

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 m²/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
in superficie: 2 ore a 20°C
sopraverniciatura: 4 - 6 ore a 20°C
in profondità: 24 ore a 20°C
 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.
diluizione: va diluito al 15 - 20% con acqua.

sistema: a pennello - a rullo - a spruzzo
numero di strati: 1 - 2

PER VELIDOR FINE: **Supporti Vecchi.** Eliminare le vecchie pitture non ancorate e sfarinanti 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 sfarinanti, 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'essicazione 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

pagina 2 di 2