

(Cod.174.101)

PRIMAMANO

Primer idrosolubile pigmentato coprente di natura acrilica per interno.
 Indicato per supporti minerali, cartongesso e sopra a colori forti. Uso interno.



PRIMAMANO

DESCRIZIONE PRODOTTO

CAMPO D'APPLICAZIONE	Pittura di fondo acrilica, isolante, per interno con forte copertura. Particolarmente indicata per prodotti lisci. Di facile applicazione, molto efficace nel cancellare le macchie nere di fumo che tendono costantemente a riaffiorare con i normali isolanti e fissativi. La sua più importante prerogativa è data proprio dall'ottima copertura che si ottiene qualora si deva dipingere una parete con una tinta pastello dove in precedenza era stata applicata una tinta forte. Sostituisce in maniera egregia sia l'isolante che la prima mano di tempera o di pittura lavabile.
PROPRIETA'	Aspetto opaco. Buona resistenza agli alcali. Elevata copertura. Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.
COLORE	Si può tingere con i nostri coloranti universali ARLECCHINO e UNIVERSAL CASATI e con le tinte basi del TECNOPAINT, ottenendo così un'ottima pittura di fondo che fa risparmiare ulteriori mani a finire. Per un'applicazione uniforme della tinta si raccomanda di applicare confezioni con lo stesso numero di lotto.
PESO SPECIFICO	1,470 Kg/l.
LEGANTE	Polimeri acrilici.
SOSTANZE CONTENUTE	Polimeri acrilici, extender, cariche e additivi selezionati.
DATI TECNICI	Viscosità Brookfield: 6000-7000 CPS (aspetto tixotropico). Residuo secco: 58 ± 3% Resistenza al lavaggio: > 5000 cicli di spazzolatura. Punto di bianco: 85 circa.

LAVORAZIONE

METODO APPLICATIVO	Per ottenere una buona applicazione sia a pennello che a rullo o a spruzzo, diluire il prodotto con acqua di rete in ragione del 20% massimo. Mescolare il prodotto prima dell'applicazione, stendere quindi una mano di prodotto sul supporto in maniera omogenea ed uniforme, prima che inizi a filmare in superficie. Aspettare la completa asciugatura di PRIMAMANO (a bassa temperatura ambientale, i tempi necessari per la perfetta essiccazione possono allungarsi notevolmente) prima di applicare il prodotto scelto per la finitura.
SPRUZZO AIRLESS	Il prodotto può essere applicato con apparecchiature airless, diluendo "PRIMAMANO" in ragione del 20-30% con acqua e regolando opportunamente la pressione di esercizio.
TEMPERATURA IN LAVORAZIONE	Non applicare con temperatura inferiore a + 5°C e superiore a + 40°C. Umidità relativa massima consentita: 75%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne onde evitare ritardi in essiccazione e mancati indurimenti del film.
CONSUMO	10-12 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).

DILUIZIONE	Diluire con 20 % di acqua. Se il supporto è fortemente assorbente diluire dal 20 al 30 %.
ESSICCAZIONE	Essiccazione in profondità dopo 4-6 ore. Le tempistiche sono da considerarsi tali in condizioni ambientali ottimali (temp. +5°C / +30°C, UM < 70%).
PULIZIA DEGLI ARNESI	Subito dopo l'uso con acqua di rete.
MAGAZZINAGGIO	Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica il periodo di produzione che identifica il periodo di produzione. Conservare in un luogo fresco ed asciutto. Se si rispettano queste condizioni, è garantita la stabilità della confezione non aperta 24 mesi.

INFORMAZIONI

CONFEZIONAMENTO	Confezioni da 2,5 Litri. Confezioni da 10 Litri. Pallet da 48 pezzi.
COV	Primer fissanti. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/h): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo: < 30 g/l di COV. - Diluito con: 10,00 % acqua di rete.
CONSIGLI DI SICUREZZA	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia. Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.
SMALTIMENTO	Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dai residui. I residui di materiale possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.
ASSISTENZA TECNICA	Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza. Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

REVISIONE: 02/2018

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.