



Mod.51 Rev 64

Data Aggiornamento 30/10/2019

Primer con funzione di promotore di adesione all'acqua per supporti difficili e inassorbenti.

CARATTERISTICHE:

PRO PRIMER è un primer con funzione di promotore di adesione all'acqua per supporti difficili e inassorbenti quali vetro, plastica e ceramica prima della verniciatura. E' realizzato con un polimero acrilico di dimensioni nanometriche e speciali additivi che gli conferiscono elevate capacità di adesione su supporti non porosi. **PRO PRIMER** è inodore, esente da solventi e VOC-free; può essere utilizzato sia in interno che in esterno.

CAMPI D'IMPIEGO:

PRO PRIMER è di impiego ottimale quale promotore di adesione di fondo all'interno ed all'esterno su vetro, ceramica, plastica e vernici alchidiche. È particolarmente indicato in ambienti alimentari e locali pubblici in quanto non è tossico e non emana cattivi odori.

La sovraverniciatura dovrà essere eseguita con prodotti poliuretanicici all'acqua quali **Creativo Top** o con smalti acrilici all'acqua quali **Ambiente** e **Diamante lucido** e **satinato**.

PRO PRIMER non è idoneo per la sovraverniciatura con smalti acrilici opachi.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare su superfici pulite, asciutte, prive di oli, grassi, polvere, cere, siliconi, sigillanti o qualsiasi elemento che possa pregiudicare l'adesione del ciclo.

Pulire accuratamente la superficie da trattare con un prodotto sgrassante.

PRO PRIMER è pronto all'uso, dopo aver mescolato accuratamente, si applica a pennello, rullo spruzzo avendo cura durante l'applicazione di saturare bene la superficie. La colorazione verde del prodotto ne facilita la stesura in modo omogeneo. L'applicazione di successivi prodotti di finitura va eseguita dopo almeno 4 - 5 ore. Lavare subito dopo l'uso gli attrezzi con acqua. Evitare l'applicazione in condizioni ambientali critiche: tempo piovoso, pareti gelate, forti insolazioni. Proteggere da pioggia e gelo durante l'essiccazione.

RACCOMANDAZIONI:

- Prima di procedere all'applicazione, assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato e sia perfettamente ancorato al substrato, non presenti sporco, unto, contaminazione da muffe, funghi, batteri, sali o quant'altro possa compromettere l'adesione o la buona riuscita del lavoro.
- Conservare gli imballi al riparo dal gelo (minimo + 5°C)
- Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole.
- Utilizzare il prodotto a temperatura ambientale e del supporto compresa tra + 8°C e + 35°C e con umidità relativa non superiore al 75%
- Evitare che l'essiccazione avvenga a temperatura dell'ambiente e del supporto inferiore a + 5°C



Primer con funzione di promotore di adesione all'acqua per supporti difficili e inassorbenti.

Mod.51 Rev 64

Data Aggiornamento 30/10/2019

- Non applicare con il rischio di pioggia imminente, in pieno sole, in presenza di forte vento, o con nebbie persistenti.
- Proteggere da pioggia battente le facciate per il tempo necessario alla completa stagionatura del prodotto.
- Lavare subito dopo l'uso gli attrezzi con acqua.

VOCE DI CAPITOLATO: Art 0431 PRO PRIMER

Applicazione di una mano di **PRO PRIMER**, promotore d'adesione esente da solventi, a base di speciale polimero acrilico nanometrico al fine di garantire una buona adesione per il successivo trattamento con vernici poliuretaniche all'acqua o con smalti acrilici lucidi e satinati.

DATI TECNICI:

Essiccazione a 20°C	Superficiale 1-3 ore, sopraverniciabile 4 - 5 ore
Consumo	0,08 - 0,1 l/m ²
Aspetto	Liquido trasparente verde
Peso specifico	1 ± 0,05 kg/l
Solvente	Acqua (prima dell'essiccazione)
Confezioni	1 l - 5 l

Classificazione secondo D.Lgs n. 161 del 27.03.2006:

g) primer;

Valori limite C.O.V. in g/l: dal 01.01.2010 = 30 g/l

Valore max C.O.V. nel prodotto: 1 g/l di preparato

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Per altro queste notizie vengono divulgate come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra Azienda ne fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Cio' anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

Per quanto non contemplato si rimanda alla relativa scheda di sicurezza.