



## SCHEMA TECNICA

# PRIMER SL

Primer promotore di adesione per premiscelati autolivellanti su sottofondi non assorbenti

### DESCRIZIONE

PRIMER SL è un primer promotore di adesione per superfici lisce e non assorbenti. Formulato con particolari resine sintetiche in dispersione acquosa e inerti selezionati in curva granulometrica appositamente studiata per aderire perfettamente a superfici difficili come ceramica, gres, pietre naturali, resine etc, PRIMER SL crea le condizioni ideali per la successiva stesura di RASOSELF. L'elevato residuo secco e la rapidità di essiccazione permettono cicli di esecuzione molto ristretti mentre il bassissimo contenuto di sostanze organiche volatili (VOC) lo rendono il prodotto ideale per l'utilizzo in ambienti abitati, anche in presenza di riscaldamento a pavimento.



10 Kg



### DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Essiccazione completa (ore)	2
Tempo di attesa per la stesura di RASOSELF (ore)	3/4
Metodo di applicazione	Rullo, pennello
Consumo medio per mano (g/m <sup>2</sup> )	150/200
Stabilità e stoccaggio in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto (mesi)	12
Pulizia attrezzi	Acqua
Confezione standard (Kg)	10

### APPLICAZIONE

Il sottofondo deve essere asciutto, esente da risalite di umidità, pulito, privo di parti asportabili e di qualsiasi sostanza distaccante (vernici, oli, grassi, cere, residui di vecchi adesivi...) e va preventivamente sgrassato con adeguati detergenti e abraso con apposito disco. Applicare quindi PRIMER SL tal quale in mano unica previa agitazione con spatola d'acciaio. Immergere il rullo a pelo lungo direttamente nell'apposito secchiello e stendere PRIMER SL in maniera continua sul supporto da trattare, avendo cura di distribuirlo in maniera omogenea su tutta la superficie. Ad indurimento completo (3/4 ore a seconda delle condizioni ambientali) applicare RASOSELF (vedere relativa scheda tecnica).

### NOTE

Non applicare direttamente su:

Sottofondi soggetti a continua risalita di umidità;

Supporti a base di anidrite;

Superfici di metallo.

Non applicare il prodotto al di sotto dei 5°C e sopra i 35°C.

Teme il gelo

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.