

## ACRILPRIMER

AP73

### VOCE DI CAPITOLATO

Primer monocomponente ad acqua, eccellente come regolatore di assorbimento sulle superfici, stabilizzante per superfici in cemento, calce o gesso, per nuove e vecchie superfici, favorisce l'adesione delle finiture, consolidante antispolvero, resiste al PH del cemento fresco, riduce il rischio di efflorescenze. Idoneo per come trattamento delle superfici prima dell'applicazione di vernici, resine poliuretana, pitture, autolivellanti e adesivi.

Pronto all'uso

### VALORI TECNICI ED APPLICATIVI

Diluizione :	Pronto all' uso, agitare
Diluizione per supporti microporosi :	Fino al 20% di acqua
Diluizione come fissativo per pitture :	Fino al 100% di acqua
Consumo :	da 0,08 a 0,15 kg/m <sup>2</sup> a seconda del grado di assorbimento del supporto
Asciugatura :	2/3 ore
Attesa prima dei trattamenti :	6 ore
pH tal quale (20°C) :	8 - 9
VOC Level (grammi/litri) :	< 1

### AVVERTENZE

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale. Per maggiori informazioni leggere le Condizioni di Vendita allegate al Listino.

### POSA

ACRILPRIMER è pronto all'uso e non necessita di preparazione particolare. Va applicato a rullo, pennello o aerografo, prestando attenzione ad impregnare in modo omogeneo la superficie. Prima di procedere con l'applicazione della finitura, lasciare asciugare il prodotto per almeno 2/3 ore, per una perfetta asciugatura del primer attendere almeno 6 ore. Il prodotto può essere applicato in interno o esterno.

### LIMITI

Non applicare su fondi soggetti a continue risalite di umidità, su vernici o prodotti cerati, fondi deboli o non coesi, lucidi, smaltati o anassorbenti.



### DATI TIPICI DEL PRODOTTO

COLORE /CONSISTENZA	Bianco / liquido
CLASSIFICAZIONE PERICOLO secondo direttiva 1999/45/CE	importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sul sacchetto e sulla scheda di sicurezza
CONSERVAZIONE	36 mesi in ambiente asciutto e ventilato
CONFEZIONI	1KG , 5KG