



Aggiornamento Ottobre 2003

ALPHAMAT

Idropittura lavabile per interno di ottima qualità

Caratteristiche del prodotto

Composizione:	A base di resina acetovinilica in dispersione acquosa e di pigmenti selezionati
Secco resina sul secco totale:	16% +/- 1 in peso
Peso specifico medio:	1,5 Kg/l
Viscosità media:	6400 cps a 23 °C
Resistenza all'abrasione umida:	5000 cicli Gardner
Temperatura minima di filmazione:	5 °C
Resa:	8 mq/l nelle due mani La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti, nonché al sistema di applicazione adottato
Spessore medio del film essiccato:	60 micron nelle due mani
Aspetto della pellicola:	Semiopaco
Resistenza agli alcali della pellicola:	Soltanto agli alcali deboli
Altre proprietà:	Ottime caratteristiche di copertura e di bianchezza
Conservazione:	In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo

Modo d'impiego

Applicazione:	A pennello, a rullo, a spruzzo (anche AIRLESS)
Diluizione:	al 45% in volume con acqua
Tempo fra una mano e l'altra:	3 - 4 ore
Compatibilità:	Buona con prodotti a base di resina in dispersione acquosa della stessa natura
Pulizia degli attrezzi:	Con acqua

Sistemi di applicazione

- Per la preparazione delle superfici, consultare il quaderno di Sikkens "La preparazione delle opere in muratura"
- Applicazione di due mani di ALPHAMAT diluite con acqua al 45% in volume

Questo prodotto non è classificato "pericoloso" ai sensi del D.L. n° 65 del 14.03.'03 pertanto non è disponibile la scheda di sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Dicitura da inserire nei capitolati d' appalto e preventivi:

Idropittura lavabile per interni (Tipo ALPHAMAT)

Caratteristiche generali: A base di resina acetovinilica in dispersione acquosa e pigmenti selezionati.

Aspetto semiopaco, di ottime caratteristiche di copertura e bianchezza. Elevata lavabilità (5000 cicli Gardner).

Peso specifico: 1,5 k/l

Percentuale in peso di secco resina sul secco totale: 16% +/- 1

Spessore medio del film essiccato: 60 micron nelle due mani
