

## ACRILCOR® VERS XL M S

*Rasante monocomponente acrilico base acqua*

### Descrizione

Prodotto monocomponente in pasta, esente da solventi, a base di resine acriliche additivate, con addensanti costituiti da fillers minerali e quarzi a granulometria controllata.

### Utilizzi

Costituzione di rivestimenti verticali monolitici spatolati. Sono inoltre possibili particolari realizzazioni con decori, disegni, ecc.. Si ottengono effetti spatolati, materici. ACRILCOR® offre un eccezionale ancoraggio sul supporto da rivestire. L'ancoraggio su quasi tutti i materiali rende ACRILCOR® idoneo ad essere applicato sulle superfici realizzate con i prodotti tradizionali (ceramiche, legno, ferro ecc..), evitando così la loro demolizione e smaltimento.

Utilizzabile sia per interni che per esterni indistintamente, creando pareti scenografiche e artistiche in: appartamenti, negozi, show room, uffici, facciate.

### Preparazione del supporto

Il supporto deve essere pulito ed asciutto, privo di imperfezioni, di parti friabili in distacco e non inquinate da olii o vernici. Le superfici molto assorbenti non possono essere trattate direttamente ma dopo un dovuto trattamento con IDROPRIME®.

### Applicazione

Stendere sulla superficie IDROPRIME® epossidica bicomponente base acqua a bassa viscosità. Una volta asciutta, applicare la prima mano di ACRILCOR® XL o M in rasatura per un consumo 0,900/0,600 Kg/mq con spatola liscia in plastica o acciaio.

Indurito lo strato, è consigliabile una carteggiatura, con successiva pulizia ed aspirazione.

Per colorare il formulato fornito neutro, si deve aggiungere la pasta colorante TINTCOR AC® od altre paste base acqua aventi una buona compatibilità all'interno del sistema. Il quantitativo è del 4% per i colori chiari, 2% per i colori scuri. Applicare la seconda mano di ACRILCOR® S per un consumo 0,300 Kg/mq.

Nonostante il prodotto sia stato testato per spessori più alti, è consigliabile non eseguirli superiori a 4mm in un'unica soluzione, questo per garantire che durante il processo di indurimento non si verifichino microfessurazioni da ritiro (in ogni caso recuperabili) con tempi di asciugatura eccessivamente lunghi.

**N.B.** Le indicazioni fornite si basano sull'attuale stadio delle nostre esperienze sia pratiche che di laboratorio e possono considerarsi attendibili. Tuttavia non possiamo assumerci la responsabilità dei risultati ottenuti in seguito ad applicazioni errate. Per qualsiasi dubbio consultare l'assistenza tecnica.

## ACRILCOR® VERS XL M S

*Rasante monocomponente*

### Dati Tecnici

Colore		Neutro, colorabile con TINTCOR AC
Peso specifico		1,6 kg
Residuo secco		90% in peso e in volume
Secco al tatto	a 25°C e 50% U.R	20-30 min
	a 15°C e 50% U.R	30-40 min
Consumo		0.900/0.600/0.300 kg/m <sup>2</sup> per rasata è strettamente legato al tipo di intervento e all'incongruenza del supporto
Punto di infiammabilità		Non applicabile
Ricopertura	a 25°C e 50% U.R	150 min
Indurimento		Variabile in funzione a: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spessore applicato</li> <li>• Assorbimento del supporto</li> <li>• Temperatura ambiente</li> <li>• Ventilazione ambiente</li> </ul>
Pot-life	a 30°C e 50% U.R	15-20 min.
	a 25°C e 50% U.R	20-30 min
	a 15°C e 50% U.R	30-40 min
Indurimento in profondità		24 ore
Condizioni per l'utilizzo		Temperature comprese tra i 15°C ed i 30°C
Colori		Pigmentabile con colori idrosolubili
Solvente per la pulizia attrezzi		Acqua
Stoccaggio		Il prodotto viene garantito per 6 mesi in confezioni originali sigillate. Conservare in un luogo asciutto a temperatura non inferiore a +15°C. Teme il gelo.