



## ARTECOLL AV104

### Descrizione

Copolimero vinilversatico in dispersione acquosa. Trova impiego per la preparazione di idropitture e rivestimenti murali.

### Campi di applicazione

Il prodotto è particolarmente indicato nella produzione di idropitture (dai tipi per esterno di altissimo pregio a quelli più economici per interno) e per rivestimenti plastici murali; i materiali formulati con questa resina presentano inoltre una notevole facilità di formulazione e applicazione con un gradevole effetto estetico finale. Trova inoltre impiego quale base per fissativi murali.

### Valori di specifica

F.A.R. cura in tutti i dettagli i propri sistemi di produzione e assistenza alla clientela. Il sistema di qualità della F.A.R. è certificato in accordo alle norme UNI EN ISO 9000 e il Laboratorio di Controllo qualità determina i seguenti valori all'atto della spedizione:

Contenuto in solidi (%): 49 ÷ 51

(FAR 001)

Viscosità Brookfield (20°C 20 rpm): 3000 ÷ 6500

(FAR 002)

pH 4 ÷ 6 (FAR 003)

### Stoccaggio

Il prodotto, se conservato alla temperatura tra 5 e 40°C in recipienti ben chiusi, mantiene inalterate le sue caratteristiche per circa sei mesi. I serbatoi destinati a contenere il prodotto sfuso potranno essere in PRFV o in acciaio inossidabile.

### Caratteristiche tecniche

Controllo su base statistica

Aspetto	liquido lattiginoso
Colore	bianco
Peso specifico a 20 °C	1,08 kg/dm <sup>3</sup>
Diametro particelle	circa 0,25 µ
Sistema emulsionante	anionico/non ionico
Temperatura minima di filmazione	circa 4° C
Temperatura di transizione vetrosa	circa 24° C
Stabilità meccanica	ottima
Compatibilità con cariche minerali	ottima

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. La Ditta si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

