



## Primer MC-K

### Descrizione

Il PRIMER MC-K è un formulato a base di polimeri sintetici disciolti in acqua, in miscela con opportune cariche inorganiche, studiato per permettere l'ancoraggio di masse adesive speciali e base acrilica a substrati in carta.

### Applicazione

Primer per adesivi acrilici polimerizzati in forma di microsferi, da applicare su carta, per la produzione di etichette e fogli ultraremovibili.

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	22±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	500 - 5.000 <sup>(1)</sup>
8. pH	pH	6 - 8

<sup>(1)</sup> No 3 RV; 20 RPM

### Stoccaggio

Il prodotto va conservato in ambiente controllato a temperatura compresa tra i +5°C e +40°C.

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

### Modalità d'impiego

Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto può essere diluito fino alla concentrazione ottimale con acqua demineralizzata. L'applicazione si effettua con i consueti sistemi, Meyer-bar, rotocalco, lama d'aria, ecc.

La quantità ottimale è di circa 4 ÷ 5 g/m<sup>2</sup> secchi in funzione del tipo e della porosità del supporto.

### Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (180 kg); cisterne in plastica (1000 kg).