

## Primer EPA W 5

### Descrizione

Il PRIMER EPA-W5 è una dispersione di polimeri sintetici in acqua, studiato per permettere l'ancoraggio di masse adesive in base acrilica su films poliolefinici.

### Applicazione

Primer per adesivi acrilici su film di PP e PE. Consente di evitare, nel caso di nastri imballaggio, trasferimenti dell'adesivo dopo la stampa dei nastri.

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. <b>Residuo Secco</b>	%	50±1
3. <b>Viscosità Brookfield</b> 25°C	cps	100 - 500 <sup>(1)</sup>
8. <b>pH</b>	pH	7,5 - 8,5

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

### Modalità d'impiego

Il PRIMER EPA-W5 va diluito con acqua ed eventualmente addensato secondo le necessità con addensanti poliacrilici e ammoniaca.

Il PRIMER EPA-W5 si applica su superfici trattate Corona.

L'applicazione si effettua con i consueti sistemi, Mayer-bar, rotocalco, lama d'aria, ecc.

La quantità ottimale è di circa 1 ÷ 1.5 g secchi/m<sup>2</sup>.

Il prodotto non ha limitazioni di pot-life. Tenere comunque i contenitori al riparo dal calore e luce diretta.

### Imballo

Fusti da 155 Kg, cisternette da 1000 litri.