

## Primer EPA-W

---

### Descrizione

Il PRIMER EPA-W è un formulato a base di lattici sintetici clorurati e resine in acqua, studiato per permettere l'ancoraggio di masse adesive in base gomma su films poliolefinici. (PP, PE, TPE, EPDM)

### Applicazione

Il PRIMER EPA-W si spalma su superfici trattate corona.

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	30±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	50 - 100 <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> No 1 RV; 100 RPM

### Modalità d'impiego

Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto può essere diluito con acqua. L'applicazione può essere effettuata con i consueti sistemi, Meyer-bar, rotocalco, lama d'aria, ecc.  
La quantità ottimale è di circa 5 ÷ 7 g/m<sup>2</sup> umidi al 1%.

### Imballo

Fusti da 200 litri, cisternette da 1000 litri.

### Stoccaggio

Il prodotto va conservato in ambiente controllato a temperatura compresa tra i +5°C e +40°C.  
Utilizzare entro 3 mesi dalla data di produzione.