



## Release PP 25 W 1

### Descrizione

Il RELEASE PP 25 W 1 è un antiadesivo in acqua sviluppato per nastri adesivi e film protettivi con un buon potere release.

### Applicazione

Il RELEASE PP 25 W 1 aderisce bene a poliestere e poliolefine trattate corona. Il prodotto fornisce un buon potere release con sistemi adesivi Hot-melt e film coestrusi.

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	25±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	20 - 60 <sup>(1)</sup>
8. pH Solventi	pH	7 - 9 acqua

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

### Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in plastica (50 kg); cisterne in plastica (1000 kg).

### Stoccaggio

Stoccare a temperatura compresa tra 5 e 30°C. Utilizzare entro 9 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

### Modalità d'impiego

Il RELEASE PP 25 W 1 può essere usato dopo diluizione con acqua deionizzata alla concentrazione di 1-1,5%, applicando con Mayer bar o Gravure 4-5 g/mq umidi.

L'azione release si manifesta dopo un accurato asciugamento a 80-100°C, in funzione della velocità del nastro, e dell'efficienza del forno.

Non necessita di reticolanti.

Il RELEASE PP 25 W 1 viene anche usato per modificare gli inchiostri da stampa all'acqua.

Mescolare bene prima dell'uso.