



Release LN 2 A

(Provvisorio)

Descrizione

Il Release LN 2 A è un polimero policondensato speciale modificato, realizzato per ottenere un agente distaccante per polipropilene, ad alta efficacia e a bassa rumorosità durante lo srotolamento.

Applicazione

Il prodotto è stato studiato particolarmente per essere utilizzato nella stampa dei nastri adesivi in OPP di tipo Low-Noise, ma può essere utilizzato anche nella produzione di nastri in PP con adesivo Low-Noise o adesivo acrilico, per velocizzare lo srotolamento durante il taglio del jumbo.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco Solventi	%	25±1 xilene

Modalità d'impiego

Diluire 3 pp di Release LN 2 A con 97 pp di Toluolo (o Toluolo / Esano / Ottano).

Applicare circa 4 g/m² umidi come coating o sovrastampa, asciugando in maniera perfetta, prima del riavvolgimento.

Una piccola presenza di inchiostro nella vaschetta del release è normale nel caso in cui si utilizzano inchiostri di tipo poliamidico e non compromette (se l'asciugamento finale risulta perfetto) la qualità della stampa. Si consiglia comunque l'utilizzo di inchiostri specifici per questo tipo di stampa (Color Inks PP NITRO) assolutamente insolubili nei solventi del Release.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (50 kg).

Stoccaggio

Il Release LN 2 A alle basse temperature (< 15°C) assume un aspetto opalescente e denso. E' consigliabile scaldarlo e agitarlo bene prima di ogni prelievo per i dosaggi.

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).