

Release PP 50 ECO

OBSOLETO

Descrizione

Il Release PP 50 ECO è un polivinilcarbammato in soluzione di solvente alifatico.

Applicazione

Viene utilizzato, in spalmatura come agente di distacco ad alta efficienza per film in PP, polietilene, PVC (anche rinforzato con tessuto di vetro) e poliestere, adesivizzati con autoadesivi a base gomma naturale o sintetica e acrilici, e nei processi di stampa dove non sono graditi solventi aromatici.

Specifiche tecniche

1. Residuo Secco	%
RELEASE PP 50 ECO	50±1
5. Intervallo di fusione	°C
RELEASE PP 50 ECO	65 - 85

Modalità d'impiego

Diluire 1 parte di Release PP 50 ECO con 40/60 parti di solvente alifatico (ottano) più IPA nel rapporto 80/20 per l'applicazione su film trattati con effetto corona; diluire invece a concentrazione più bassa (0,3-0,40%) quando si deve applicare su film non trattati. Il Release PP 50 ECO è indicato in tutte le applicazioni che non consentono l'uso di solventi aromatici.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fustini da 50 kg.

Stoccaggio

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

Note

Il Release PP 50 ECO tende a gelificare a temperature al di sotto dei +20°C, formando dapprima una soluzione opalescente, poi solidificando gradualmente. In tali casi, prima di prelevare per l'uso, occorre riscaldare il prodotto (a 30 - 35°C) e mescolarlo bene, per riportarlo alle condizioni originarie di perfetta efficienza. Le soluzioni diluite durante l'uso devono comunque essere tenute a temperature superiori a 20°C.