

Release W20 HS

OBSOLETO

Descrizione

Il RELEASE W 20 HS è un prodotto acquoso costituito da polimeri sintetici di tipo SBR, modificati con additivi che conferiscono una spiccata idrorepellenza al supporto su cui viene applicato.

Applicazione

Il RELEASE W 20 HS è consigliato come agente distaccante su supporti porosi, tipo carta Kraft, carte maschera, tessuti, tessuti non tessuti, che devono venire a contatto con autoadesivi hot-melt e a solvente.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
- Solventi		acqua
1. Residuo Secco	%	
RELEASE W20 HS		20±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	
RELEASE W20 HS		800 - 1.200 ⁽¹⁾
8. pH	pH	
RELEASE W20 HS		8 - 10

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Modalità d'impiego

Le grammature da applicare sono in relazione alla porosità del supporto. Su carta impregnata si consiglia una grammatura di circa 3 g/m² secchi. I sistemi applicativi possono essere a Mayer Bar, oppure Reverse Roll, Roto Gravure o Lama d' Aria, eventualmente previa diluizione oppure addensamento con addensanti acrilici. Il prodotto ben asciugato e reticolato (a 150°C

per pochi secondi) conferisce al substrato una buona antiadesività e, soprattutto, una spiccata idrorepellenza. Risulta ottima la stabilità delle caratteristiche anche dopo prolungato invecchiamento

Imballo

Fusti in plastica da 200 litri o cisternette da 1000 litri.

Stoccaggio

Tenere il materiale tra +5 e +40°C, e non esposto alla luce diretta del sole. In caso di stoccaggio prolungato è consigliabile rimescolare il composto con agitatore lento per 10 - 15 minuti prima dell'uso. Utilizzare entro 3 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Note

Il prodotto può essere fornito nelle versioni a secco più elevate:
RELEASE W30 HS (30%)
RELEASE W40 HS (40%)
Anche la viscosità può variare, a seconda delle esigenze di applicazione.