



# RELEASE WP 3527

(Provisória)

## Descrição

O RELEASE WP 3527 é um agente desmoldante à base de água, composto por polímeros sintéticos combinados com agentes hidrofóbicos e desmoldantes.

## Aplicação

O RELEASE WP 3527 foi concebido como agente desmoldante para substratos porosos, tais como papel kraft, papéis de máscara, não-tecidos e tecidos, que têm de entrar em contacto com adesivos termofusíveis de borracha sintética.

## Especificações técnicas

Método de análise	UM	Standard
1. Extrato seco	%	35 ± 1
3. Viscosidade Brookfield a 25°C	mPa.s	≤ 1500 <sup>(1)</sup>
8. pH		7 ÷ 9

<sup>(1)</sup> N. 2 RV; 20 RPM

## Modo de uso

A quantidade a aplicar depende da porosidade do substrato e do adesivo; no papel kraft, é normalmente de 1-2 g (em estado seco) por m<sup>2</sup>.

Métodos de revestimento: barra de Meyer, rolo reverso, rotogravura, lâmina de ar.

Pode ser espessado (com espessantes acrílicos) ou diluído.

Para obter a máxima propriedade de desmoldagem, recomendamos que as condições de secagem sejam definidas a uma temperatura que permita que o papel atinja 120-130 °C durante alguns segundos.

## Embalagem

O produto é embalado em tambores de ferro (200 kg); cisternas IBC de plástico (1000 kg).

## Armazenagem

Armazene o produto, de preferência, a temperaturas entre +5 °C e +40 °C, evitando a exposição direta à luz solar.

**Durante o armazenamento, o produto tende a separar-se; é necessário agitar durante 10 a 15 minutos antes da utilização.**

Utilizar até 9 meses a partir da data de produção (embalagem intacta e original).