

Sulvy

BRASIL COATINGS

REVESTINDO COM TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

SOLUÇÕES PARA
INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA





Detalhes de Aplicação

▶ Revestimento com Fluoropolímero FERRUCOVER 5000 PFA
Espessura Aplicada: 0,1mm

Status Atual

▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS	Antiaderência	✓
	Baixo atrito	
	Impermeável	
	Isolamento elétrico	
	Estabilidade térmica	✓
	Resistência química	✓

Funil e Rolo cortador de massa



Detalhes de Aplicação

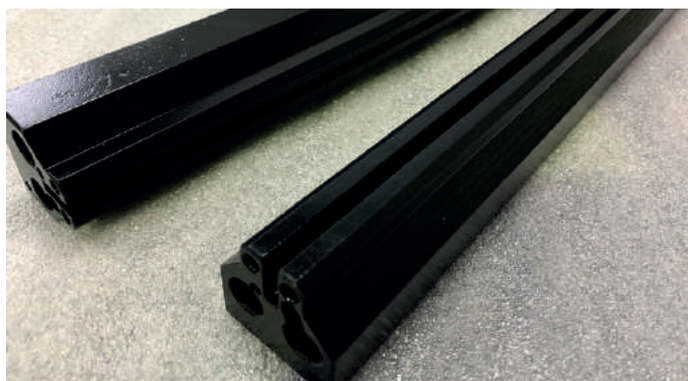
▶ Revestimento de fluoropolímero
FERRUCOVER 5000 PFA
Espessura Aplicada: 0,1 mm

Status Atual

▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS	Antiaderência	✓
	Baixo atrito	✓
	Impermeável	
	Isolamento elétrico	
	Estabilidade térmica	✓
	Resistência química	✓

Réguas de isolamento e corte



Detalhes de Aplicação

▶ Revestimento em mandíbulas
de isolamento e corte com
Fluoropolímero FERRUCOVER 5000
PFA
Espessura Aplicada: 0,1mm

Status Atual

▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS	Antiaderência	✓
	Baixo atrito	
	Impermeável	
	Isolamento elétrico	
	Estabilidade térmica	✓
	Resistência química	✓



Detalhes de Aplicação

Revestimento em moldes para biscoitos com fluoropolímero FERRUCOVER 8000 e FERRUCOVER 5000 PFA
Espessura Aplicada: 0,1 mm

Status Atual ▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS	Antiaderência	✓
	Baixo atrito	✓
	Impermeável	
	Isolamento elétrico	
	Estabilidade térmica	✓
	Resistência química	✓

Moldes cortantes para Massas

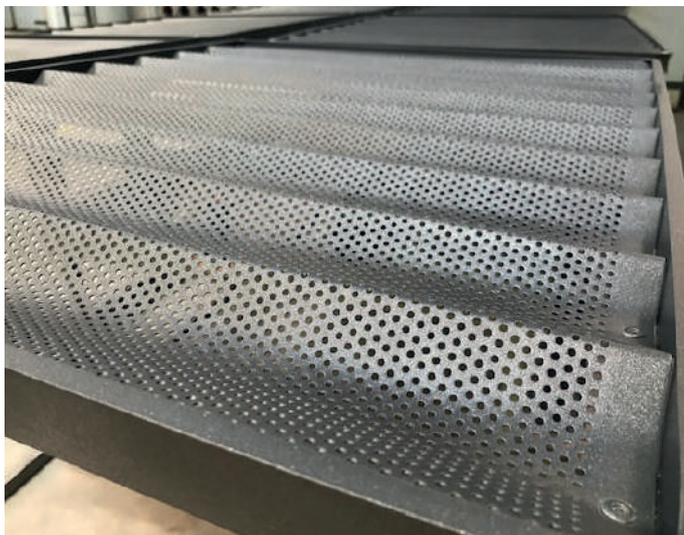


Detalhes de Aplicação

Revestimento em moldes para massas com Fluoropolímero FERRUCOVER 5000 PFA e FERRUCOVER 12000 Espessura Aplicada: 0,1 mm

Status Atual ▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS	Antiaderência	✓
	Baixo atrito	
	Impermeável	
	Isolamento elétrico	
	Estabilidade térmica	✓
	Resistência química	✓



Detalhes de Aplicação

Revestimento de bandeja e forma para pão, com Fluoropolímero FERRUCOVER 12000 e FERRUCOVER 5000 PFA
Espessura Aplicada: 0,1 mm

Status Atual ▶ Em funcionamento.

PROPRIEDADES REQUERIDAS

Antiaderência	✓
Baixo atrito	✓
Impermeável	
Isolamento elétrico	
Estabilidade térmica	✓
Resistência química	✓

Sulvy

BRASIL COATINGS

REVESTINDO COM TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

www.sulvybrasil.com.br



Rua Angelino Ferreira Vinagre, 83 - Jd. São Francisco
CEP: 13181-080 - Sumaré / SP

 +55 (19) 97828-8511

 +55 (19) 3832-1313

 vendas@sulvybrasil.com.br

 @sulvybrasilcoatings

 Sulvy Brasil Coatings