





DESCRIÇÃO

Filme poliolefinico Coextrudado especial e de baixa densidade, auto-adesivo removível de baixo tack e média adesão, produzido com adesivo acrílico modificado.

UTILIZAÇÃO

Suas propriedades especiais conferem sua utilização sobre superfície como: chapas pré-pintada para construção civil de médio a baixo brilho. O polietileno modificado oferece melhor performance nas bobinas de aço evitando a ovalização.

Outras utilizações sob consulta técnica.

Filme	
Material	Filme polietileno
Espessura total (com adesivo)	33 micras ± 10%
Alongamento longitudinal (mínimo até a ruptura)	≥ 90%
Limite de resistência longitudinal (até a ruptura)	≥ 2,65 Kgf/mm²
Cor	Verde
Temperatura para aplicação (recomendável)	Até 50°C
Rendimento	32,6 m²/Kg
Utilização (recomendável)	Em até 01 ano
Adesivo	
Tipo	Acrílico modificado
Gramatura	2,6 a 3,4 g/m²
Atividade Química	Inerte
Adesão	
Qualificação	Média
Adesão* (aço inox)	167 a 300 gr/50mm
Adesão** (chapa pré-pintada Brilho 20UB – Branca 9003 (Dânica.)	150 a 300 gr/50

CONDIÇÕES DE USO E CONFORMIDADE

O produto FP 3025 deve ser armazenado e conservado em ambiente seco e coberto protegido da ação dos raios UV. Caso ocorram problemas com desplacamento de adesivos a limpeza da superfície do substrato deverá ser realizada com auxílio de um pano limpo umedecido com álcool Iso-Propílico ou Acetato de Etíla (caso não danifique o substrato).

Todos os produtos são produzidos e testados conforme os procedimentos de qualidade, estando em conformidade com sua especificação técnica. Os produtos sempre devem ser testados dentro das condições específicas de uso e aplicação, para garantir sua funcionalidade.