



2020 | PORTUGUÊS

# NOVA TECNOLOGIA | POLIUREIA

## REVESTIMENTO PROTETIVO

APLICADO EM SPRAY | CURA RÁPIDA | ROBUSTO, MONOLÍTICO & ELASTOMÉRICO

ABRASÃO

CORROSÃO

IMPERMEABILIZAÇÃO

BAIXA PRESSÃO

ALTA PRESSÃO

# VANTAGENS E BENEFÍCIOS DA POLIUREIA QS PP 350

- Aplicado em spray, monolítico, cura instantânea e membrana elastomérica
- Aplicação extremamente rápida
- Cura em segundos - tráfego em minutos
- Rápido retorno do custo benefício
- Totalmente sem emenda- camada homogênea
- Excelente aderência nos diversos substratos - concreto, aço, alumínio, fibra de vidro, madeira, borrachas
- Pode ser aplicado em diversos substratos em uma mesma aplicação
- Não necessita uso de top coat
- 100% sólido, sem solvente (sem VOC)
- Impermeabilizante
- Resistente aos raios UV, cloro e água salgada
- Boa resistência à tração
- Resistente a alta abrasão
- Resistente à corrosão
- Resistente ao impacto
- Resistente à torção e fadiga metálica
- Resistente à fissura de tensão
- Redução de vibração e ruídos
- Excelente estabilidade térmica

## APLICABILIDADES DA POLIUREIA QS PP 350 NO AGRONEGÓCIO

- Base e telhado de silos
- Piso e telhado de leiterias, aviários, criação de bovinos, suínos, equinos
- Máquinas e implementos agrícolas
- Canalizações
- Intersecções
- Curvas
- Secadores de grãos
- Balanças de fluxo de grãos
- Moegas
- Cones de descarga
- Plantadeiras
- Espalhadores de adubos



- 1- Alta resistência à abrasão
- 2- Alta resistência à corrosão
- 3- Rápida reação / Cura rápida
- 4- Altas propriedades de alongamento

- 5- Resistência à umidade
- 6- Resistência às intempéries climáticas
- 7- Livre de VOC - compatível com o meio ambiente

A Marema Coatings faz parte de um grupo econômico de 10 fábricas dispostas mundialmente, a VIP Coatings Solutions. A VIP é fornecedora líder de soluções de sistemas de proteção de superfície de alto desempenho. Nossas abordagens de sistema integrado incluem produtos de reparo e preparação de substrato, sistemas de preparação e pré-tratamento, revestimentos de alto desempenho e acabamentos estéticos superiores.

O Revestimento Protetivo em Poliureia QS PP 350 é indicado por grandes empresas portuárias, devido seu alto desempenho e performance no mercado do agronegócio, impactando positivamente nos resultados de produtividade.

\* As aplicações do Revestimento Protetivo também podem ser feitas por equipes da própria fábrica.



**Marema**  
*Coatings* 

Marema Química do Brasil Ltda.  
Av. Principal, 427, Distrito Industrial  
Santa Bárbara do Sul/ RS  
Tel.: +55 (55) 3372-2453 /  
3375- 6676/ 6864  
contato@maremaquimica.com.br  
www.maremaoatings.com.br



Acesse nosso site