



PLASTEEL

**RESINAS DE
ALTO DESEMPENHO
PARA MANUTENÇÃO
INDUSTRIAL**



PLASTEEL



Plasteel Diamantado

LINHA ANTIDESGASTE MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA ABRASÃO

Composto de resina epóxi reforçado com esferas de alta dureza semelhante ao diamante. Desenvolvidos para máxima proteção contra abrasão, erosão, cavitação e corrosão. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.

PLASTEEL DIAMANTADO

Revestimento de alta espessura.
Resistente à abrasão severa.



PLASTEEL DIAMANTADO ESPATULÁVEL

Revestimento de baixa espessura
e fácil aplicação com espátula.
Resistente à abrasão.



BANDAGEM INDUSTRIAL REPARO EMERGENCIAIS

Solução de ponta para reparo em
tubulações. De fácil aplicação, o reparo
é realizado em até 5 minutos, com cura
funcional em 30 minutos.



TAPEREPAIR



Plasteel Cerâmico Pintável Azul

LINHA CERÂMICA RESISTENTE AO ATAQUE QUÍMICO E CORROSIVO

Compostos de resina epóxi com carga cerâmica. Revestimentos de fácil aplicação por pincel, rolo, pistola e espátula. Para proteção contra corrosão e ataque químico. Ideal para proteção de bombas, rotores, válvulas, tanques e calhas. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.

PLASTEEL CERÂMICO PINTÁVEL AZUL

Revestimento para proteção anticorrosiva, ataque químico e com excelente adesão. Ideal para bombas tanques, calhas etc.



PLASTEEL CERÂMICO PINTÁVEL BRANCO ATÓXICO

Revestimento atóxico para proteção anticorrosiva e ataque químico. Aprovado para contato com alimentos conforme resoluções da ANVISA.



PLASTEEL CERÂMICO ESPATULÁVEL

Massa de alta viscosidade para preenchimento e proteção anticorrosiva.





Plasteel Alta Resistência Química

MÁXIMA PROTEÇÃO CONTRA ATAQUE QUÍMICO E ALTAS TEMPERATURAS

Revestimento epóxi com carga cerâmica para proteção em ambientes extremos, resistente a produtos químicos e altas temperaturas. Oferece alta impermeabilidade e forma uma barreira de proteção eficiente em superfícies de metal, concreto e cerâmica em instalações em condições adversas.

PLASTEEL ALTA TEMPERATURA

Resistente ao ataque químico e temperatura de até 200°C constantes e 250°C intermitentes.



PLASTEEL ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA

Alta resistência a solventes, ácidos concentrados e bases.



SAIBA MAIS



quimaticlink/catalogo-plasteel



Plasteel Titanium

LINHA SOLDA A FRIO PARA REPAROS GERAIS

Compostos de resina epóxi com carga metálica. Cura a frio e usinável. Ideal para reparar desgastes, trincas rachaduras e vazamentos em aplicações como: tubulações, bombas, válvulas e matrizes, flanges e eixos desgastados. Disponível em diferentes volumes. Consulte a ficha técnica acessando o site.

PLASTEEL TITANIUM

Alta resistência à compressão, com boa resistência à temperatura e ataque químico.



PLASTEEL MASSA 4:1

Ótima resistência mecânica para reparos em geral.



PLASTEEL MASSA 1:1

Fácil mistura e excelente adesão.



PLASTEEL RAPID

Para reparos de emergência em tubulações e equipamentos com vazamentos. Cura em até 5 minutos.



Quimatic

Especialidades químicas que transformam



Quimatic

TAPMATIC DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. Empresa certificada ISO 9001
Ind. Brasileira – R. Salesópolis, 16 – 06409-150 – BARUERI – SP
CNPJ: 44.769.321/0001-20
SAC: (11) 3312-9999 – E-mail: sac@quimatic.com.br
Site: www.quimatic.com.br



ACESSE O SITE