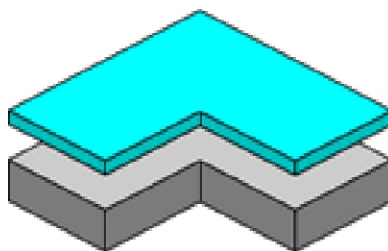


Pintura de alto desempenho à base de resina epóxi, aplicada nas espessuras de 300 e 500 microns, visando a proteção superficial do substrato. Ideal para solicitações mecânicas Leves e médias.

VANTAGENS

- Boa resistência à abrasão
- Alta resistência química
- Impermeável
- Antiderrapante ou lisa
- Evita a formação de poeira
- Isento de solventes
- Disponível em diversas cores
- Excelente aspecto visual
- Facilidade de limpeza e assepsia
- Monolítico
- Rapidez na aplicação de grandes áreas



- Durocolor EP Pintura 240 AB
- Substrato

PROPRIEDADES FÍSICAS

Testes após 7 dias

- Desgaste à abrasão após 1000 voltas NBR 14050 ----- 0,22 g
- Resistência ao arrancamento NBR 14050 ----- 3,00 Mpa
- Absorção de água ----- 0,02%

PROPRIEDADES QUÍMICAS

Os revestimentos epóxi possuem ótima resistência química sendo que essa varia de acordo com o tipo de produto, concentração, temperatura e tempo de exposição sobre o piso antes de ser removido.

MATERIAL**- Consumo**

- 300 microns = 400g / m²
- 500 microns = 600g / m²

INFORMAÇÕES GERAIS

- Protege o substrato não permitindo infiltrações de água e a contaminação por óleo e outros produtos.
- Utilizado em áreas de tráfego leve e médio.
- Tráfego de pessoas em 24 horas e empilhadeiras em 72 horas
- Fornecido em kits pré-dosados