

CARBONATO DE CÁLCIO



EXTENDERS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO CARBOANTOS DE CÁLCIO NATURAL R TIPOS REVESTIDOS

LINHA MIKHART

- ✓ MIKHART MU08 -Atende sistemas base água e base solvente / Tinta pó
- ✓ MIKHART MU08 T - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)
- ✓ MIKHART MU12 – Baixa Absorção de óleo 19gr
- ✓ MIKHART MU12 T - Efeito de amortecimento através de sua alcalinidade (Tipo Revestido)
- ✓ MIKHART MU15 - Oferece baixa abrasividade e melhora a opacidade
- ✓ MIKHART MU17 T – Baixa absorção de óleo 16% (Tipo Revestido)
- ✓ MIKHART 1 – Para esmaltes de alto Brilho / Tinta pó
- ✓ MIKHART 2- Atende sistemas base água e base solvente /Para Pigmentos coloridos
- ✓ MIKHART 5 – Alta Pureza - Micronizado
- ✓ MIKHART 10 – Absorção de óleo de até 13gr
- ✓ MIKHART C – Alta Pureza e Brancura (Tipo Revestido)
- ✓ MIKHART AC - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)
- ✓ MIKHART 0,35-0,7 - Para efeito Texturizado / Antiderrapante

LINHA CALATEM

- ✓ CALATEM C-06 - Atende sistema base água / Tinta pó
- ✓ CALATEM C-10 - Atende sistema base água / Tinta pó
- ✓ CALATEM C-13 - Atende sistema base água
- ✓ CALATEM C-16 - Atende sistema base água / Tinta pó
- ✓ CALATEM C-06T - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)
- ✓ CALATEM C-10T - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)
- ✓ CALATEM C-13 T - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)
- ✓ CALATEM C-16 T - Atende sistema base solvente (Tipo Revestido)



LINHA CRISCAL

- ✓ CRISCAL 1 - Atende sistema base água
- ✓ CRISCAL 2 - Atende sistema base água
- ✓ CRISCAL 5 - Atende sistema base água
- ✓ CRISCAL 10 - Atende sistema base água