



RPS EX MAX

Argamassa tri componente, base epóxi composta por agregados minerais ou metálicos. Indicado para reforço de borda das juntas e execução de reparos localizados. Proporcionando aplicações em áreas de intenso tráfego.

Características

- Cura em 4 horas a 25° C;
- Rápida liberação ao tráfego;
- Fácil aplicação;
- Alta resistência mecânica.



RPS CM 600

Argamassa composta de agregados minerais de alta dureza, cimento com alto desempenho e aditivos, com características superiores aos concretos comuns. Benefícios de retração compensada, podendo ser aplicados sobre concreto fresco, sistema úmido sobre úmido ou em concretos curado, utilizando adesivo epóxi como ponte de aderência. **RPS EX PRIMER**

Características

- Baixo nível de retração;;
- Rápida liberação ao tráfego;
- Pronto para uso;
- Alta resistência mecânica.

RPS LAPIDAÇÃO

Lapidação de concreto para pisos onde não deseja camada de acabamento superficial como pinturas ou outros revestimentos. O processo consiste no uso de ferramentas diamantadas, aplicação de endurecedor de superfície e finalização com polimento fino. As partículas de concreto se unem, selando os poros e assim aumenta a resistência, obtendo um piso com alto brilho e aspecto natural.

Características

- Não forma película;
- Brilho natural do concreto;
- Baixo custo de manutenção;
- Aumenta a resistência do concreto.

