

REPARATEX

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

REPARATEX é uma massa de reparação, baseada numa resina de um copolímero acrílico e em cargas especiais que lhe conferem uma boa capacidade de enchimento.

CAMPO DE APLICAÇÃO

REPARATEX é destinada a reparações no **EXTERIOR** sobre qualquer substrato de alvenaria.

Devido a ter na sua composição sílicas grosseiras, o local onde é feita a reparação acompanha as rugosidades próprias dos substratos de exterior.

NÃO ABATE e tem uma **SECAGEM RÁPIDA**.

CARACTERÍSTICAS

– Acabamento	Granulada
– Densidade	1,80
– Cor	Creme
– Viscosidade	60000 cP
– Tempo de Secagem**	5 – 15 minutos
– Rendimento	Depende do tipo de aplicação a fazer, da superfície e da espessura aplicada.
– Teor de sólidos em volume	66%
– Ponto de Inflamação	Nulo

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

– Ferramentas de aplicação	Talocha ou betumadeira.
– Preparação da superfície	As superfícies devem estar secas e isentas de gordura.
– Preparação do produto	Pronto a aplicar.
– Intervalo entre demãos	Cerca de 10 minutos a 1 hora, dependendo da espessura aplicada.
– Diluente de Limpeza	Água
– Aplicação	Se a espessura a aplicar for muito grande devido à superfície ser muito irregular, recomendamos fazer mais do que uma aplicação.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C, e com uma humidade relativa inferior a 90%.

ESTABILIDADE

1 ano sem expor a condições extremas.

FORMA DE FORNECIMENTO

1,5, 7,5, 25 e 30 Kg