

EASYPRIME

Primário Multi-aderente

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Resina acrílica para misturar com cimento tipo Portland, originando um composto de presa rápida com grande fluidez muito aderente e impermeabilizante.

DOMÍNIOS DE APLICAÇÃO

Pode ser utilizado como primário ou como acabamento impermeabilizante. Como primário em telas asfálticas com proteção do alumínio, sobre betão, alvenaria, esferovite, pinturas antigas, etc. Pode ser utilizado como aglutinante de superfícies de cimento degradadas. Pode ainda ser utilizado como acabamento impermeabilizante de betão que venha a ficar subterrado ou de betão à vista quando este se encontrar poroso ou fissurado e for necessário uniformizar o aspeto.

MODO DE APLICAÇÃO

EASYPRIME deve ser misturado deitando sempre primeiro o cimento aos poucos na resina utilizando mexendo lentamente até se obter uma pasta consistente, cremosa e sem grumos; 1 kg Resina / 1 kg de cimento.

A aplicação pode ser feita a trincha, rolo ou escova. Podem ser aplicadas 2 a 3 demãos desde que a demão anterior esteja seca ao tacto. No caso de pintura por cima do produto, deixar que o mesmo cure durante 2 dias.

Pode ser aplicado com o suporte húmido.

OUTRAS APLICAÇÕES

EASYPRIME pode ser diluído com 10% de água e aplicado como primário incolor adquirindo excelentes propriedades isolantes e impermeáveis à água mas permeáveis ao seu vapor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EASYPRIME é um produto baseado em resinas acrílicas e com uma extraordinária aderência sobre os mais variados suportes.

Densidade	0,960 +/- 0,05
Viscosidade 25º	62-84 Ku
Rendimento	Variável +/- 0,200 Kg/m ²
Aspeto	Líquido leitoso
Tempo de secagem da mistura (ao toque) a 20º	1-2 horas
Tempo de secagem total	24-48 horas

LIMPEZA DE FERRAMENTA

Deve-se de limpar o produto das ferramentas com água imediatamente após a aplicação.

PRECAUÇÕES E SEGURANÇA

Guardar em local seco e ao abrigo da luz solar e frio intenso durante 18 a 24 meses.
Não tóxico, sem perigo e ignífugo.