

## REVEMUR

### IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

REVEMUR é um barramento de base aquosa baseado numa resina veova e cargas especiais que conferem ao substrato uma boa capacidade de regularização.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

REVEMUR é destinado unicamente a aplicações em interiores.

Devido à sua boa aderência, pode ser aplicado na regularização de substratos em roscone, marmorite, azulejo, etc. Pode ainda ser aplicado sobre madeira, aglomerados de madeira e de cortiça desde que bem fixos.

Sobre o REVEMUR pode ser aplicado qualquer sistema de pintura, excepto as epóxicas e os poliuretanos aquosos.

### CARACTERÍSTICAS

– Acabamento	Liso
– Brilho	Mate
– Cor	Creme
– Viscosidade	60000 – 70000 cP
– Densidade	1,72
– Tempo de Secagem*	3 – 4 horas
– Rendimento	2 - 3,5 Kg/m2 conforme o substrato a regularizar.
– Teor de sólidos em volume	57,54%

\* Varia consoante as condições ambientais.

### CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

– Ferramentas de aplicação	REVEMUR deve ser aplicado com talocha ou betumadeira apropriada. <b>Não utilizar máquina de projetar.</b>
– Preparação da superfície	Sempre que as bases a regularizar, apresentem irregularidades bastante pronunciadas, devem estas ser previamente reparadas com REVEMUR, deixar secar 2 a 4 horas, e só então proceder à regularização uniforme de toda a superfície.
– Preparação do produto	Pronto a aplicar.
– Diluente de Limpeza	Água Recomendamos uma única demão com uma espessura de 1 – 2 mm. Quando a superfície se encontrar muito irregular, será necessária uma 2ª demão.
– Aplicação	Em superfícies mais difíceis como são os aglomerados, madeiras em mau estado e roscones velhos, a espessura média deve ser de 2 a 3 mm.

<b>CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM</b>	A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a, e com uma humidade relativa inferior a 90%.
<b>ESTABILIDADE</b>	1 ano sem expor a condições extremas.
<b>FORMA DE FORNECIMENTO</b>	1,5, 7,5, 25 e 30 Kg