

VEDAWALL

Paredes

Membrana para Impermeabilização



Manta líquida de base acrílica pronta para uso e com aplicação a frio moldada no local. Cobre a estrutura com uma proteção impermeável. Apresenta ótimas características de elasticidade e tem grande durabilidade.

www.revbras.com.br
sac@revbras.com.br
35 3722 7666

RevBras Ind. e Com. Ltda.
 CRQ 15.970 | 2ª Região
 Avenida Alcoa, 7700
 37706-450 | Poços de Caldas | MG
 CNPJ 02.697.051/0001-40
 Químico Responsável:
 José Carlos Pacheco
 CRQ 04.121.913 | 4ª Região

Descrição	VEDAWALL PAREDE é uma pintura impermeável e elástica que protege as paredes contra fissuras e batidas de chuva, além de ter alta durabilidade. Pode ser aplicado sobre reboco, concreto, fibrocimento e tingido com corantes líquidos base água até o limite estabelecido pelo fabricante de corantes.
Preparo do Substrato	A superfície do reboco deve estar limpa, seca, íntegra e sem impregnação de produtos ou impurezas que prejudiquem a aderência da pintura impermeabilizante. Execução de revestimento de PAREDE e tetos de argamassas inorgânicas, conforme procedimento: havendo fissuras ou trincas, estas devem ser corrigidas antes da pintura impermeável com selante acrílico como o TrueManta SelaTrinca, consulte a ficha técnica. Reboco novo: antes de iniciar a aplicação do VEDAWALL PAREDE, o reboco deve ter, no mínimo, 28 dias de cura. Reboco com pintura: deve ser lixado, até a remoção total da pintura existente. Reboco existente: certifique-se que o reboco existente esteja íntegro e resistente, caso esteja, deve ser feito o procedimento para a limpeza da superfície com solução com sanitizante conforme instrução do fabricante. Em rodapé externo que apresente umidade, devem ser corrigidos antes de fazer a pintura impermeável. Produto pronto para uso. Misturar o VEDAWALL PAREDE antes da aplicação, utilizando ferramenta limpa a fim de evitar a sua contaminação. Caso deseje adicionar pigmento no produto VEDAWALL PAREDE, em cores claras, adicionar até 50 ml na embalagem de galão 3,6 kg, adicionar até 40 ml na embalagem 3,6 litros, adicionar até 250 ml (05 bisnagas 50 ml) embalagem de balde 18 litros. E recomendado o uso do misturador mecânico de baixa rotação para obter a eficiência da mistura do produto, até atingir a uniformidade da cor, sem vestígio da cor branco.
Aplicação	VEDAWALL PAREDE é aplicado como pintura, com rolo de lã, pincel ou trincha em 2 a 3 demãos, respeitando o consumo por m ² , com intervalo de 4 horas entre cada demão, a uma temperatura de 25 °C. Durante a execução, o tempo deve estar estável sem a interferência de chuva. O consumo pode variar conforme as condições de porosidade do reboco, sendo necessário mais demãos para garantir a estanqueidade. Apenas na 1ª demão, VEDAWALL PAREDE deve ser diluído em, no máximo, 1 parte de água limpa para 10 partes do produto. Aguardar 2 horas de secagem na 1ª demão, para demais demãos aguardar intervalo mínimo de 4 horas sem diluição à temperatura de 25 °C. Lavar as ferramentas com água e sabão imediatamente após o uso. Lavar as ferramentas com água e sabão imediatamente após o uso. Finalizada a impermeabilização, certifique-se que a área impermeabilizada não apresenta nenhuma falha ou qualquer ponto em aberto, garantindo a estanqueidade. Aguardar, no mínimo, 72 horas de cura do produto VEDAWALL PAREDE conforme a temperatura, ventilação e umidade relativa no local.
Aplicação	Visto que os serviços de impermeabilização requerem conhecimentos específicos, recomenda-se que sejam executados por profissionais, já que não acompanhamos os respectivos serviços executados. Não aplicar a pintura impermeabilizante sobre massa corrida base acrílica para evitar o surgimento de manchas, caso venha ser aplicado a indústria não tem responsabilidade. Trincas e Fissuras devem ser tratadas com TrueManta SelaTrinca conforme instruções na embalagem. A manutenção da pintura impermeável VEDAWALL PAREDE deve ser revista em até 3 anos, com a aplicação de 1 a 2 demãos. Aplicar com tempo estável durante aplicação e período de cura do produto. O tempo de secagem varia de acordo com a temperatura ambiente e umidade do ar. Recomenda-se cobrir objetos, caixilhos, portas, pisos a fim de evitar danos com respingos.
Consumo aproximado	0,14 kg/m ² /demão.
Demãos	No mínimo de 2 a 3 demãos
Composição	Copolímero acrílico em dispersão aquosa.
Ferramentas necessárias	Trincha Pincel Rolo de Espuma