



Impermeabilizantes e Revestimentos

Ficha Técnica

INNOVAR Impermeabilizantes e Revestimentos Ltda.
Rua José Lisboa Nº 18
CEP: 13224-780 Bairro: Parque Empresarial São Luiz
Cidade: Várzea Paulista – São Paulo
Tel: 011 4595-1525 / 4595 -1679
E-mail: vendas@innovarquimica.com.br

FUNDO PREPARADOR DE PAREDE Regularização e Aglutinação de partículas

Versão 1.0

Página 1/4

Data última revisão: 22/04/2022

BR / Z9

Descrição

É um produto para solucionar problemas das superfícies de alvenaria em geral aptas a receberem acabamentos, é um aglutinador de partículas em rebocos fracos ou reboco novo que ainda não passou pelo processo de curas “28 dias”. O fundo preparador potencializa os pontos de fragilidade e fraqueza da superfície aumentando a coesão e a aderência proporcionando uma fixação mais duradoura da tinta quando aplicada além de uma conservação e proteção das paredes com uma estética visual de novo por mais tempo. Outro benefício de grande importância é a formação de uma espécie de escudo protetor contra a alcalinidade, contribuindo na economia “redução” de tintas no momento da pintura. É um produto de grande poder penetração, portanto poderá apresentar algum brilho na superfície após a secagem, para diminuir este efeito deve-se diluir um pouco mais com água potável. Está classificada dentro das referências normativas ABNT NBR 11702:2019, classificação: Tipo 4.1.1.5, descrição, função/definição.

Embalagem	Galão 3,6 Litros Balde 18 Litros
Rendimento/Embalagem	35 m ² /Galão 3,6 L 120 m ² /Balde 18 L
Diluição	10%
Nº de Demãos	1 a 2 demãos
Secagem ao Toque	1 a 2 hora
Tempo entre demãos	4 a 6 horas
Tempo final	24 horas
Acabamento	Transparente
Validade	24 meses, da data fabricação

Indicação

- Áreas externas e internas de superfícies de alvenaria em geral, com fraqueza e fragilidade na superfície
- Substratos/superfícies porosas (Novas, em manutenção “reparos” e recuperação)
- Paredes descascadas, ressecadas, saponificadas, com carbonatação, calcinadas, pintadas com cal (Caição/Caiadas)
- Correções e ajustes de patologias, de argamassa e rebocos
- Reboco fraco ou novo, concreto, massa fina, fibrocimento, pinturas velhas



Impermeabilizantes e Revestimentos

Ficha Técnica

INNOVAR Impermeabilizantes e Revestimentos Ltda.
Rua José Lisboa Nº 18
CEP: 13224-780 Bairro: Parque Empresarial São Luiz
Cidade: Várzea Paulista – São Paulo
Tel: 011 4595-1525 / 4595 -1679
E-mail: vendas@innovarquimica.com.br

FUNDO PREPARADOR DE PAREDE Regularização e Aglutinação de partículas

Versão 1.0

Página 2/4

Data última revisão: 22/04/2022

BR / Z9

NOTA: A Innovar oferece ao mercado uma linha aglutinante e regulador de absorção de parede, promovendo proteção, adequação na restauração de superfícies e substratos em duas versões: Fundo preparador de parede e Graffix. Sendo que para cada caso do substrato exige uma análise, cuidados com as superfícies e substratos contendo aditivos dosados de forma desbalanceadas. É importante que o tipo de argamassa, ou seja, reboco não contenha patologias que possam interferir no desempenho final de todo o processo.

Patologias: Podem apresentar se de forma extremamente brusca com capacidades de romper a camada protetora promovida pelo Fundo preparador de Parede. Trata se de uma massa ou reboco de grande desbalanceamento em função dos agregados, tais como areia com impurezas e contaminantes, excesso de sais com alta capacidade de absorção e de difícil bloqueio. Esse tipo de patologias está aliado a qualidade dos insumos utilizados no processo.

Características Técnicas: Benefícios e Vantagens

- Economia e ganhos de tempo na pintura
- Pronto para uso, necessário somente as diluições adequadas.
- Serve para paredes internas ou externas
- Uniformização e regularização da absorção de superfícies e substratos
- A capacidade de agregar partículas soltas, alta porosidade para melhorar a aderência das tintas de acabamento.
- Aumenta a firmeza do reboco fragilizado, promovendo um bloqueio na absorção deste reboco.
- Potencializa a aderência e a durabilidade de tintas e massas em cima da parede.
- Aumenta o rendimento de tintas e massas porque também atua homogeneizando a absorção da parede.

Preparo da Superfície

Portanto o preparar o local de acordo com a norma ABNT NBR 13.245, ou seja, a superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca e isenta de gorduras ou graxas, sem poeiras e pó, manchas, bolor ou mofo, sem umidade e ou infiltração. As partes soltas ou mal aderidas deverão ser raspadas e ou escovadas para que se obtenha um perfeito uniforme quanto ao aspecto de liso e macio. Havendo presença de brilho na superfície deve se eliminar através de lixamento.

Um bom resultado depende da superfície e de fatores como aplicação, temperatura ambiente, tempo de secagem, acessórios e ferramentas adequadas.

Algumas regras básicas devem ser obedecidas: Trincas e fissuras não combinam com paredes e muito menos com pinturas. Respeite a ordem de aplicação dos produtos: massa corrida proporciona um acabamento mais liso, corrige imperfeições rasas na superfície de concreto e fissuras e trincas profundas necessitam de uma



Impermeabilizantes e Revestimentos

Ficha Técnica

INNOVAR Impermeabilizantes e Revestimentos Ltda.
Rua José Lisboa Nº 18
CEP: 13224-780 Bairro: Parque Empresarial São Luiz
Cidade: Várzea Paulista – São Paulo
Tel: 011 4595-1525 / 4595 -1679
E-mail: vendas@innovarquimica.com.br

FUNDO PREPARADOR DE PAREDE Regularização e Aglutinação de partículas

Versão 1.0

Página 3/4

Data última revisão: 22/04/2022

BR / Z9

análise e de um tratamento adequado. Nunca aplicar sobre paredes úmidas, recomendamos que seja eliminada a origem da umidade até mesmo para sua comodidade pessoal. As superfícies novas como reboco, concreto (paredes novas), são imprescindíveis esperar de 28 a 45 dias, dependendo das condições climáticas, até que atinja o ponto de cura.

Pronto para aplicar - pintura

Protejam as portas e janelas, os batentes, interruptores, rodapés, maçanetas, piso, e outras superfícies que não deseja pintar, evitar recortes grandes com pincel.

Aplicação e Metodologia

Após todas as superfícies nivelada, regularizada, vamos efetuar a pintura conforme planejada para o ambiente. Aplicar o produto dentro de condições ideais de temperatura e umidade relativa do ar do local, pois as interferências no processo de secagem podem trazer algumas consequências e não conformidades. As temperaturas amenas e frias trazem problemas de marca de rolo, manchas de brilho e cor, enquanto as temperaturas mais altas provoca, secagem muito rápidas, ocasionando falta de aderência e corrugamento. Estes fatores negativos podem ser solucionados de forma simples, porém menos produtiva: aplicar em horários de menor ou maior temperatura. Outra alternativa se direciona para os dias mais quentes, utilizarmos o produto com uma diluição maior. Não aplicar em ambientes fechados sem circulação de ar, por questões de segurança, saúde e para que o produto possa secar/curar adequadamente, sem deixar manchas ou pegajosidade. Não efetuar pinturas externa, se as previsões climáticas para as últimas horas indicam chuvas ou condensação intensa de umidade (nevoeiro, sereno, maresia, ...). Após os períodos de umidades ou de chuva, aguardar pelo menos 3 dias de tempo bom, para a parede secar, antes de efetuar a aplicação. Em resumo evite pintar em dias de chuvas com ventos fortes, temperaturas abaixo de 10°C (ou acima de 40°), ou com umidade superior a 85%, as condições climáticas menos favoráveis retardam ou aceleram a secagem e a cura do produto.

LIMPEZA: Remover as sujeiras do local afetado, utilizar pano ou esponja macia com detergente neutro. Em seguinte, limpar com pano umedecido em movimentos suaves somente no local afetado, para preservar o acabamento fosco original.

Método e ferramentas de Aplicação: Pincel, trincha, rolo de lã ou espuma e pistola convencional

Composição: Resinas Acrílicas, Água e aditivos

Segurança e Meio Ambiente: Precauções

De acordo com as etapas durante a aplicação devem se utilizar alguns equipamentos de proteção individual para a sua maior segurança e integridade pessoal. Indicamos o uso de óculos de segurança, luvas de PVC e



Impermeabilizantes e Revestimentos

Ficha Técnica

INNOVAR Impermeabilizantes e Revestimentos Ltda.
Rua José Lisboa Nº 18
CEP: 13224-780 Bairro: Parque Empresarial São Luiz
Cidade: Várzea Paulista – São Paulo
Tel: 011 4595-1525 / 4595 -1679
E-mail: vendas@innovarquimica.com.br

FUNDO PREPARADOR DE PAREDE Regularização e Aglutinação de partículas

Versão 1.0

Página 4/4

Data última revisão: 22/04/2022

BR / Z9

ou borracha, avental de manga longa, protetores para cabeça tipo bonés e ou gorros, sapatos confortáveis que não escorreguem e ou deslizem facilmente, usar escadas e ou andaimes nas áreas de difícil acesso sempre acompanhado do uso de cinto de segurança. Em caso de contatos com os ou pele, lavar o local com água corrente em abundância, se houver irritação procurar um departamento médico.

Durante as aplicações e ou preparação de superfícies o local deve estar bem arejado e ventilado, devendo se obedecer a um intervalo de retirado do local pelo menos a cada 30 minutos, desta forma evitando a exposição total ao ambiente local de trabalho. Conserve a embalagem bem fechada para uma boa durabilidade, longe de fontes de calor e umidade, longe do alcance de crianças e animais.

Após utilizar todo o conteúdo **não reutilize a embalagem, descartar** em pontos de coleta e ou reciclagem de sucatas. Em caso de derramamento contenha e recolha com materiais absorventes, areia, terra, serragem, etc. Em caso de emergências médicas: 24 Horas (CETOX) 0800-148110 centro de Assistência Toxicológica. Emergências no caso de acidentes no transporte 0800-192274 (24 Horas).

Produto químico não classificado como perigoso, (não inflamável), de acordo com a ABNT NBR 14725

Desempenho: Qualidade do produto – Nota Legal

As informações contidas na ficha técnica são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. O desempenho dos nossos produtos na pratica depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados.

O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

Os produtos INNOVAR devem ser aplicados por profissionais habilitados e em conformidade com as instruções contidas nos manuais de aplicação

Este boletim poderá sofrer mudanças nas especificações ou informações contidas sem aviso prévio. Em caso de dúvidas consulte o departamento técnico pelo e-mail:

vendas @innovarquimica.com.br - administrativo@innovarquimica.com.br