



# FICHA TÉCNICA NEW VERSION

<b>DESCRIÇÃO</b>	Revestimento monolítico com 2mm de espessura, com um efeito rústico e nuances naturais de pedra. Produto de alta resistência, rico em resinas, que evita o aparecimento de bolhas e descascamentos, produto zero VOC.
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Aspecto em pasta com ótima durabilidade.
<b>INDICAÇÃO DE USO</b>	Uso externo e interno. Gesso, drywall, MDF, fibrocimento, argamassa, concreto e contrapiso Para outros substratos não especificados, realizar consulta prévia.
<b>DILUIÇÃO</b>	Produto pronto para uso.
<b>RENDIMENTO</b>	De 2,5 a 3,0 kg/m <sup>2</sup> .
<b>PREPARAÇÃO DA MISTURA</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Preparo da superfície: Aplique uma demão do Primer texturado deixe secar por no mínimo 4 horas, para aplicação do revestimento.</li><li>2. Primeira demão: Homogeneíze o produto e espalhe a mistura com a desempenadeira de aço o mais uniforme possível sem deixar o excesso, passe a desempenadeira de PVC em movimentos circulares. Aguarde 8h antes de iniciar a segunda demão.</li><li>3. Homogeneíze a mistura antes da segunda demão e aplique o produto espalhando com a desempenadeira de aço e após seco ao toque utilize a desempenadeira de espuma densidade D23, corrigindo imperfeições.</li><li>IV. Segunda demão: limpe a superfície para retirar grãos soltos e repita todo o processo da primeira demão, aguardando 24h no mínimo, antes de iniciar o lixamento. Certifique-se de que a superfície esteja livre de qualquer umidade. Utilize lixadeira orbital com lixa para pedra em duas fases, retirando o pó entres etapas, primeiro passe a lixa de nº 36, retire o pó, depois realize o lixamento com a lixa nº60, após esse processo é necessária uma limpeza seca e rigorosa, eliminando todo o pó. Sugerimos o uso de um aspirador. Certifique-se de que toda a área esteja protegida até a aplicação do acabamento, evitando possíveis respingos de água.</li><li>V. Após a limpeza, utilize o acabamento da Protécnica para finalização da aplicação.</li></ol>
<b>MODO DE APLICAÇÃO</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Primeira demão: Inicie aplicando o Primer Texturado em uma única demão, deixe secar por pelo menos 4 horas. Espalhe a mistura de revestimento com a desempenadeira de aço o mais uniforme possível, em seguida retire o excesso.</li><li>2) Após seco ao toque, uniformizar toda a área por completo com o uso de desempenadeira de espuma densidade D23, corrigindo imperfeições. Para esse procedimento, apoia-se em uma placa de isopor (1000x600x500 mm) forrada com plástico grosso (utilize o plástico de embalagem do pó). Quando necessário, umedeça a espuma com a resina reservada diluída em água. Aguarde 12h antes de iniciar a segunda demão. Homogeneíze a mistura antes da 2ª demão e aplique conforme o procedimento realizado na 1ª demão.</li><li>3) Segunda demão: limpe a superfície para retirar grãos soltos e repita todo o processo da primeira demão, aguardando 24h no mínimo, antes de iniciar o lixamento. Certifique-se de que a superfície esteja livre de qualquer umidade. Utilize lixadeira orbital com lixa para pedra em duas fases, retirando o pó entres etapas, inicie com a lixa de grão nº 36, depois passe a lixa de grão nº 60, após esse processo é necessária uma limpeza seca rigorosa, eliminando todo o pó. Sugerimos o uso de um aspirador. Certifique-se de que toda a área esteja protegida até a aplicação do acabamento, evitando possíveis respingos de água. Secagem ao toque 30 minutos. Secagem entre demãos 12 horas. Secagem final 24 horas após a última demão. Cura final 28 dias.</li></ol>

**OBSERVAÇÕES**

1) Durante 30 dias não coloque tapetes, plásticos ou similares que abafem o piso. 2) Não aplicar em base úmida ou com foco de infiltrações. 3) O rendimento pode variar em função da porosidade do substrato. 4) Dicas importantes: Utilize água e detergente neutro na limpeza dos equipamentos. 5) Efetuar sempre um teste prático, antes de começar o serviço. 6) O revestimento não regulariza ondulações ou imperfeições e não bloqueia umidade ascendente (por falha ou má impermeabilização). 7) Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação da Protécnica.

**DADOS TÉCNICOS**

REQUISITO	NORMA TÉCNICA	CRITÉRIO	RESULTADO
DENSIDADE RELATIVA	NBR 15382	-	1,80 ± 0,02 g/cm <sup>3</sup>
pH	ASTM E70	-	-
VOC	NBR 16388	Até 50g/l	0,0g/l
TEOR DE SÓLIDOS	NBR 15315	-	N.A
RESISTÊNCIA AO CRESCIMENTO DE FUNGOS	NBR 15987	Resiste	Resiste

**REQUISITOS NORMATIVOS****ABNT NBR 11.702**

Não aplicável

**Preparo da Superfície  
ABNT NBR 13.245**

A superfície deve estar firme, totalmente nivelada, sem trincas, coesa, limpa, seca e isenta de poeira, gordura, sabão, mofo, manchas de ferrugem, resíduos orgânicos e ferrosos. As partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas ou escovadas. Reboco novo deve ter 28 dias de cura. Trincas capilares ou retração de argamassa devem ser tratadas. Para Fachadas, necessária colocação de rufos e pingadeiras. Para outro tipo de utilização ou maiores informações, consulte o Departamento Comercial.

**Classificação do  
produto  
ABNT NBR 14.725**

Produto químico classificado como não perigoso.

**DADOS DO PRODUTO**

<b>COMPOSIÇÃO</b>	Limestone, quartzo, pigmentos e aditivos.
<b>EMBALAGEM</b>	Balde de 20kg.
<b>VALIDADE</b>	12 meses da data de fabricação.
<b>ARMAZENAMENTO</b>	Quando não estão expostas ao calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas. Empilhamento de até 3 baldes.
<b>LIMITES DE APLICAÇÃO</b>	Não aplicar o produto sob sol intenso, dias chuvosos e/ou com ventos fortes. Evitar aplicação sobre base pouco firme. Aplique em condições favoráveis entre 12 °C e 30 °C.
<b>QUALIDADE E GARANTIAS</b>	<p>Qualidade: Este produto foi aprovado nos testes de controle de qualidade pelo fabricante. Para que suas características sejam preservadas, é necessário respeitar as informações do produto e manter corretamente conservado antes e depois quando utilizado. O perfeito desempenho do produto depende das condições de preparação da superfície onde será aplicado, e de outros fatores como umidade relativa do ar, temperatura, condições climáticas locais e CONHECIMENTO TÉCNICO E PRÁTICO DO APLICADOR.</p> <p>Garantias: As informações aqui contidas são respaldadas por testes, análises e conhecimento técnicos. Medidas de valores e resultados podem oscilar devido a particularidades de ambiente e/ou utilização do produto, que não são de responsabilidade do fabricante. Os Rendimentos informados são decorrentes de substratos em que serão aplicados. Trincas ou umidade ascendente após produto aplicado não é responsabilidade do fabricante. Não há outras garantias expressas ou implícitas. Nenhum agente, vendedor, distribuidor ou revendedor tem autoridade para estender, alterar ou renunciar a estas provisões. Respeite as todas as indicações de aplicação e garanta o desempenho e qualidade final do produto.</p>

**SEGURANÇA**

Produto: Atóxico, quanto a manipulação é livre de materiais pesados como chumbo, mercúrio, etc.  
EPIs: Óculos de segurança, bota de segurança, luvas de borracha e uniforme de tecido. Mantenha a embalagem fora do alcance de crianças e animais. Ocorrendo contato com os olhos e/ou com a pele, lavar com água por 15 minutos. Havendo ingestão, não provocar vômito. Em todos os casos, buscar auxílio médico levando a embalagem e informando o tipo de produto.

**RECOMENDAÇÕES**

Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Após a limpeza, utilize o acabamento da Protécnica para finalização da aplicação.  
SUGESTÃO: Consulte nossa linha de acabamentos.

**OUTRAS  
INFORMAÇÕES**

Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico da Protécnica.  
EMERGÊNCIAS: CEATOX – CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA – 08000-148110

Rua Bernardo Wrona, 267 - Jd. Pereira Leite - CEP: 02710-060 - São Paulo - SP - Fone: + 55 (11) 3855-2828

