



# FICHA TÉCNICA Mr. CRYL SKIN COAT

<b>DESCRIÇÃO</b>	Revestimento Cimento Queimado Acrílico multi camadas, monolítico de baixa espessura, com componentes minerais, à base de emulsão acrílica. Recria ambiente arquitetônico arrojado que combina elegância e sofisticação. Adequado para uso externo e interno em pisos residenciais e comerciais. Possui alta resistência mecânica, excelente aderência, bom poder de cobertura com propriedades antimoho.
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	Aspecto em pasta, fosco com ótima durabilidade.
<b>INDICAÇÃO DE USO</b>	Uso externo e interno. Devido à baixa espessura do revestimento, recomendamos aplicá-lo sobre superfícies lisas, nivelada, sem emendas, juntas e de baixa porosidade. Indicado para uso em pisos, e contrapisos cimentícios, paredes e fachadas, Gesso, drywall, MDF, fibrocimento, argamassa, concreto e contrapiso. Para outros substratos não especificados, realizar consulta prévia.
<b>DILUIÇÃO</b>	Pronto para uso.
<b>RENDIMENTO</b>	± 0,400 kg/m <sup>2</sup> por demão, em paredes e pisos regularizados Paredes: duas demãos Pisos: 3 a 4 demãos
<b>PREPARAÇÃO DA MISTURA</b>	Homogenize o produto antes de usar, produto pronto para uso.
<b>MODO DE APLICAÇÃO</b>	1. Aplique o Primer Blindax antes da aplicação do revestimento, aguarde 6 horas. 2. Inicie a aplicação do revestimento utilizando a desempenadeira de aço inox. Espalhe a massa e pressione levemente formando uma camada de espessura uniforme. 3. Para cada demão, aguardar secagem entre 40 a 60 minutos (podendo variar de acordo com a temperatura do local). Para finalização aplique o produto alisando suavemente com movimentos semicirculares no mesmo sentido. As nuances são geradas através da queima com a desempenadeira. <b>ATENÇÃO</b> evite paradas durante a aplicação para não formar emendas. Secagem ao toque 6 horas e cura final 72 horas.
<b>OBSERVAÇÕES</b>	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	-	1,55 ± 1,60 g/cm <sup>3</sup>
pH	ASTM E70	-	7,00 - 9,00

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

COMPOSIÇÃO	Copolímero acrílico, água, biocidas, fibras e aditivos.
EMBALAGEM	Balde de 5kg e 20kg.
VALIDADE	12 meses da data de fabricação.
ARMAZENAMENTO	Quando não estão expostas ao calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas. Empilhamento de até 3 baldes.
LIMITES DE APLICAÇÃO	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.
QUALIDADE E GARANTIAS	<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	<p>Produto: Atóxico, quanto a manipulação é livre de materiais pesados como chumbo, mercúrio, etc.</p> <p>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.</p>
RECOMENDAÇÕES	<p>Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Após a limpeza, utilize o acabamento da Protécnica para finalização da aplicação.</p> <p>SUGESTÃO: Consulte nossa linha de acabamentos.</p>
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico da Protécnica.</p> <p>EMERGÊNCIAS: CEATOX – CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA – 08000-148110</p>

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

