

APLICAÇÃO:

ABRA A EMBALAGEM E FAÇA A HOMOGENEIZAÇÃO DO PRODUTO, COM O AUXÍLIO DE UMA RÉGUA.

DILUA 1 L DA ORIGINAL ELASTOMIC COM 100 ml DE ÁGUA. (10% DE DILUIÇÃO)

LEMBRE-SE DE PROTEGER TUDO O QUE NÃO QUER PINTAR, TIPO BATENTES, TOMADAS, RODAPÉ E PORTAS. PROTEJA O CHÃO E OS MÓVEIS COBRINDO-OS ADEOUADAMENTE.

RECOMENDAMOS DE 4 DEMÃOS DE FORMA CRUZADA, PARA ATINGIR A COBERTURA ADEQUADA.

AGUARDE A SECAGEM ENTRE DEMÃOS DE 4 HORAS.

ORIGINAL ELASTOMICFicha Técnica



NOME DO PRODUTO: ORIGINAL ELASTOMIC

A **ORIGINIAL ELASTOMIC** BORRACHA LÍQUIDA É UMA TINTA EMBORRACHADA COM TECNOLOGIA EUROPÉIA, DESENVOLVIDA PARA OFERECER FLEXIBILIDADE E HIDROR-REPELÊNCIA QUE GARANTEM DURABILIDADE E DESEMPENHO EXTRAORDINÁRIOS.

ONDE APLICAR ORIGINAL ELASTOMIC: PRODUTO VERSÁTIL PARA APLICAÇÕES EM ÁREAS EXTERNAS.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

LÍQUIDO VISCOSO
SEMI FOSCO
1,26 g/cm ³
50 - 60g/L
4 CORES PRONTAS E CORES DO
CATÁLOGO TINTOMÉTRICO.

QUANTIDADE DE DEMÃOS:	4 DEMÃOS
TEMPO DE SECAGEM AO TOQUE:	30 MINUTOS
TEMPO DE SECAGEM ENTRE DEMÃOS:	4 HORAS
SECAGEM FINAL:	21 DIAS
EMBALAGEM 18L: ATÉ 90M² ACABADOS	
EMBALAGEM 3,6L: ATÉ 18M ² ACABADOS	

Vantagens

- FLEXIBILIDADE E ALTA PERFORMANCE: TEM PROPRIEDADES ELÁSTICAS E FLEXÍVEIS, O QUE A TORNA ADEQUADA PARA UMA VARIEDADE DE SUPERFÍCIES, COMO ALVENARIA, ZINCO, GALVANIZADO, ENTRE OUTRAS.
- COBERTURA E ACABAMENTO: PROPORCIONA ALTA COBERTURA E EXCELENTE ACABAMENTO, RESULTANDO EM UMA APARÊNCIA FINAL DE QUALIDADE.
- PROTEÇÃO: OFERECE PROTEÇÃO CONTRA FISSURAS, REDUÇÃO DE TEMPERATURA E RUÍDO NOS AMBIENTES, ALÉM DE PROTEÇÃO CONTRA OS EFEITOS DO SOL, CHUVA E VENTO.
- IMPERMEABILIZAÇÃO: UMA DAS CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS É A CAPACIDADE DE IMPERMEABILIZAR COMPLETAMENTE A SUPERFÍCIE, O QUE É CRUCIAL PARA PROTEGER CONTRA A ENTRADA DE ÁGUA E UMIDADE.
- **FÓRMULA HIDRORREPELENTE:** POSSUI UMA FÓRMULA EXCLUSIVA HIDRORREPELENTE, PROPORCIONANDO MAIOR PROTEÇÃO E DURABILIDADE.





PREPARE SUA SUPERFÍCIE PARA UMA PINTURA PERFEITA

CONFIRA AS ORIENTAÇÕES ABAIXO PARA GARANTIR O MELHOR RESULTADO AO UTILIZAR NOSSOS PRODUTOS DA LINHA ORIGINAL:

LOCAIS DE APLICAÇÃO	COMO PREPARAR A SUPERFÍCIE?
REBOCO NOVO, ARGAMASSA NOVA	ESPERE A SECAGEM E A CURA DO REBOCO (28 DIAS) E APLIQUE O ORIGINAL SELADOR ACRÍLICO . RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
REPINTURA, BOM ESTADO	LIXAR, RETIRAR O PÓ E APLICAR O ORIGINAL FUNDO PREPARADOR . RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
IMPERFEIÇÕES RASAS (MENORES QUE 3 mm)	ANTES DE LIXAR: CORRIJA COM ORIGINAL MASSA CORRIDA PARA ÁREAS INTERNAS OU ORIGINAL MASSA ACRÍLICA PARA ÁREAS EXTERNAS. EFETUE O LIXAMENTO DA PAREDE E APÓS ESSA ETAPA APLIQUE A ORIGINAL ELASTOMIC.
PAREDES COM MOFO	LAVE COM UMA MISTURA DE UMA PARTE ÁGUA SANITÁRIA PARA UMA PARTE DE ÁGUA POTÁVEL. APÓS 1 HORA, ENXAGUE COM ABUNDÂNCIA E AGUARDE A SECAGEM. RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
PAREDES DE GESSO / DRYWALL (ALTA ABSORÇÃO)	UTILIZE O ORIGINAL FUNDO PREPARADOR , PARA CONTROLAR A ABSORÇÃO.
PAREDES DESCASCANDO E/OU PINTADAS COM CAL / FIBROCIMENTO	PRIMEIRAMENTE, RASPE OU LIXE RETIRANDO O EXCESSO DE MATERIAL E ENTÃO APLIQUE O ORIGINAL FUNDO PREPARADOR . RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS (MAIORES QUE 3 mm)	CORRIJA COM MASSA DE REBOCO E AGUARDE O TEMPO DE CURA DE 28 DIAS. APÓS APLIQUE ORIGINAL FUNDO PREPARADOR . RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
PAREDES COM RESÍDUOS DE GORDURA OU GRAXA	LAVE ÁGUA E DETERGENTE, ENXAGUE COM ABUNDÂNCIA E RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM. APÓS ESSA ETAPA PODE PINTAR.
PAREDES COM UMIDADE	PRIMEIRAMENTE DESCUBRA E CORRIJA A CAUSA DA UMIDADE. SOMENTE APÓS ESSA ETAPA, APLIQUE O ORIGINAL FUNDO PREPARADOR . RESPEITE O TEMPO DE SECAGEM E APÓS ESSA ETAPA INICIE A PINTURA.
(NORMA ABNT 13245) A SUPERFÍCIE DEVE ESTAR FIRME, DEVERÃO SER RASPADAS, O BRILHO DEVE SER ELIMINADO A	COESA, SECA, LIMPA, SEM POEIRA, GORDURA, GRAXA, SABÃO E MOFO. AS PARTES SOLTAS O LIXAR.

DICAS/ORIENTAÇÕES PRELIMINARES ANTES DA APLICAÇÃO:



CONDIÇÃO CLIMÁTICA: EVITE APLICAÇÃO DO PRODUTO EM DIAS CHUVOSOS, COM TEMPERATURA ABAIXO DE 10°C E SUPERIOR À 40°C E COM UMIDADE RELATIVA ACIMA DE 90%.



AÇÃO PREVENTIVA EM DIAS CHUVOSOS: SE OCORRER CHUVA NOS PRIMEIROS DIAS APÓS A PINTURA, MOLHE TODA A SUPERFÍCIE PARA PREVENIR MANCHAS CAUSADAS PELA EXTRAÇÃO DE SAIS. ESSA MEDIDA É FUNDAMENTAL PARA PRESERVAR A INTEGRIDADE DA PINTURA E EVITAR POSSÍVEIS IMPERFEICÕES.



NÚMERO DE DEMÃOS E ACABAMENTOS: PODE SER NECESSÁRIO APLICAR UM MAIOR NÚMERO DE DEMÃOS DEPENDENDO DA COR E DO ESTADO DO SUBSTRATO. PARA ACABAMENTOS ACETINADOS E SEMIBRILHO, RECOMENDA-SE INICIAR COM UMA DEMÃO DE TINTA FOSCA NA MESMA COR PARA OBTER UM RESULTADO UNIFORME.



CUIDADOS NOS PRIMEIROS DIAS: EVITE ESFREGAR OU FAZER RETOQUES ISOLADOS NOS PRIMEIROS 20 DIAS APÓS A APLICAÇÃO. ESSA PRECAUÇÃO CONTRIBUIRÁ PARA UMA SECAGEM UNIFORME E UMA DURABILIDADE PROLONGADA DO PRODUTO.



DESGASTE NATURAL DE CORES INTENSAS: CORES INTENSAS PODEM APRESENTAR UM DESGASTE MAIS PRONUNCIADO QUANDO EXPOSTAS ÀS INTEMPÉRIES, RESULTANDO EM UM LEVE ESBRANQUIÇAMENTO. É IMPORTANTE RESSALTAR QUE ESSE FENÔMENO NÃO COMPROMETE A PROTEÇÃO E DURABILIDADE DA TINTA.



RENDIMENTO E POROSIDADE DO SUBSTRATO: SAIBA QUE O RENDIMENTO PODE VARIAR DEPENDENDO DA POROSIDADE DO SUBSTRATO, DO MÉTODO DE APLICAÇÃO E DAS CONDIÇÕES ESPECÍFICAS. RECOMENDAMOS A REALIZAÇÃO DE TESTES EM PEQUENAS ÁREAS ANTES DA APLICAÇÃO COMPLETA PARA UMA AVALIAÇÃO PRECISA.





CLASSIFICAÇÃO:

NBR 11.702:2019 DA ABNT (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS) TIPO 4.5.8 E CONFORME NBR 15079:2019 DO TIPO PREMIUM

ARMAZENAMENTO E EMBALAGENS:

ARMAZENE A EMBALAGEM NA POSIÇÃO VERTICAL, MANTENDO-A BEM FECHADA PARA EVITAR VAZAMENTOS. EVITE TOMBAMENTOS E DANOS FÍSICOS. ARMAZENE O PRODUTO EM LOCAL SECO E AREJADO, SEM REUTILIZAR A EMBALAGEM PARA ARMAZENAMENTO DE ÁGUA, ALIMENTOS OU OUTROS FINS.

EMBALAGEM DISPONÍVEL:

A ORIGINAL ELASTOMIC ESTÁ DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 3,6L E 18L

VALIDADE:

24 MESES. APÓS ABERTO, O PRODUTO PODE SER ARMAZENADO POR ATÉ SEIS MESES, SEM DILUIÇÃO. PARA GARANTIR A MÁXIMA EFICÁCIA, UTILIZE IMEDIATAMENTE APÓS DILUIR.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA:

AGUARRÁS MINERAL, RESINA ESTIRENADA ACRÍLICA, CARBONATO DE CÁLCIO, SILICATO DE ALUMÍNIO, DIÓXIDO DE TITÂNIO, POÍMEROS ACRÍLICOS, AMÔNIA (SOLUÇÃO 25%), DERIVADOS DE ISOTIAZOLINONAS E SEMI-ACETAIS, ETILENO GLICOL.

A FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS DESTE PRODUTO PODE SER OBTIDA POR MEIO DO SITE **WWW.SILICATE.COM.BR**