



| Produto | | | | |
|--|--|--|--|---|
| BOLETIM TÉCNICO PAREDE NOVA QUARTZOLIT ACRÍLICO ECONÔMICO FOSCO | | | | |
| Descrição | Parede nova quartzolit é uma tinta acrílica econômica de alta qualidade, de acabamento fosco. | | |  |
| Indicação | Indicado para pintura de superfícies internas de reboco, massa acrílica, texturas, concretos, fibrocimento, massa corrida, gesso e drywall. | | | |
| Cores | Branco Neve; Branco Gelo; Palha; Areia; Marfim; Pérola; Camurça. | | | |
| Principais benefícios | ANTIMOFO Ótima proteção contra mofo. BAIXO ODOR Em até 6h após a aplicação em um local ventilado. | | | |
| REFERÊNCIAS NORMATIVAS | | | | |
| CLASSIFICAÇÃO | Este produto atende à ABNT NBR 11702:2019 | Tipo | Descrição | Função/Definição |
| | | 4.5.1 | Econômico | Pintar superfícies de alvenaria em geral, indicado somente para ambientes internos, proporcionando acabamento indicado pelo fabricante. |
| DESEMPENHO | ABNT NBR 15079:2019 | Poder de Cobertura de tinta úmida | Poder de Cobertura de tinta seca | Resistência a abrasão sem pasta abrasiva |
| | | Método NBR 14943 | Método NBR 14942 | Método NBR 15078 |
| | | Mínimo 55 % R/C | Mínimo 4,0 m ² /L | Mínimo 100 ciclos |
| INFORMAÇÕES TÉCNICAS | | | | |
| Composição | Emulsão acrílica modificada, cargas minerais inertes, pigmentos inorgânicos e/ou orgânicos, aditivos especiais, biocidas e água. | | | |
| Toxicidade | Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico - disponível no site www.quartzolit.weber | | | |
| Embalagens(Cores prontas) | | | | 3,6 L e 18 L |
| Sólidos/Massa - (Valor obtido através da Norma ABNT NBR 15315:2005) | | | | 30 - 35 % |
| Sólidos/Volume - (parte que permanece no filme seco, quanto maior o valor, maior será a camada seca) | | | | 12 - 22 % |
| Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto) | | | | 1,20 - 1,30 g/cm ³ |
| pH - (pH de soluções aquosas com o eletrodo de vidro) | | | | 10,0 - 12,0 |
| Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso) | | | | 36 meses |
| DADOS DE APLICAÇÃO | | | | |
| Diluição | Água. | Acabamento | Rendimento | Ambiente |
| 30% (1ª demão sobre paredes não seladas de gesso, massa corrida ou acrílica. 10% a 20% (repintura, demais demãos e airless) | | Fosco | Lata (18 L): até 83 m ² /lata Galão (3,6 L): até 17 m ² /galão Lata (18 L): até 250 m ² /demão Galão (3,6 L): até 50 m ² /demão | Interior |
| Nº de demãos e Secagem | De 2 a 3 demãos Entre demãos: 4 horas. Ao toque: 1 hora. Final: 12 horas. | | | |
| Ferramentas |  APLICAÇÃO COM PINCEL APLICAÇÃO COM ROLO DE LÃ APLICAÇÃO COM AIRLESS | | | |
| PREPARO DA PAREDE (NBR 13245) | | | | |
| A parede deve estar uniforme, limpa e seca. Lixe utilizando a lixa massa quartzolit . Depois de lixar, tire todo o pó antes da pintura. A preparação cuidadosa da superfície a ser pintada é princípio fundamental para que a pintura dure por muito tempo. Para maiores informações, consulte a embalagem do produto. | | | | |
| PRECAUÇÕES & CUIDADOS | | | | |
| Evite pintar se o dia estiver chuvoso ou com umidade relativa do ar superior a 85%, a temperatura da aplicação deve estar entre 10 °C a 40 °C. Utilizar máscara protetora, luvas e óculos de segurança durante o lixamento e aplicação da tinta. Pode ser nocivo em contato com a pele. Provoca irritação ocular. Pode provocar reações alérgicas na pele. Nocivo para os organismos aquáticos. Mantenha fora do alcance das crianças. Leia o rótulo antes de utilizar o produto. Lave cuidadosamente após o manuseio. Evite inalar as poeiras, fumos, gases, névoas, vapores, aerossóis. EM CASO DE INGESTÃO: Emergências médicas (24h) CEATOX 0800-0148-110. Descarte o conteúdo/recipiente em destinação adequada, conforme regulamentações locais vigentes. Embalagem sujeita a deformação se houver empilhamento excessivo. Em caso de princípio de incêndio, use extintores de gás carbônico ou pó químico seco. Quando exposta ao calor intenso, qualquer embalagem fechada pode explodir devido à pressão interna ou deformar. Se houver derramamento ou vazamento, utilize material absorvente (serragem, areia, argila, etc). Não permita o escoamento para córregos, rios ou esgotos. Em todos os casos, leve consigo a embalagem do produto e a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico) deste produto, disponível no site www.quartzolit.weber ou pelo SAC 0800 709 6979. | | | | |
| Estocagem: local seco e arejado, sobre estrado elevado do solo, em pilhas com no máximo 6 galões de altura (para galões de 3,6 L) e 3 latas de altura (para latas de 18L), em sua embalagem original fechada. O transporte do produto deverá ser realizado de forma com que as latas ou galões fiquem em pé e coberto durante o percurso. | | | | |
| Emergências médicas (24 h) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) – 0800 0148 110 | | | | |
| Em caso de dúvidas, solicite orientação técnica gratuita através do nosso SAC – 0800 709 6979 | | | | |
| Distribuído e comercializado por: SAINT-GOBAIN DO BRASIL PRODUTOS INDUSTRIAIS E PARA CONSTRUÇÃO LTDA. – DIVISÃO WEBER SAINT-GOBAIN. Via de Acesso João de Góes, 2127 – CEP 06612-0000 – Jandira/SP CNPJ: 61.064.838/0034-00. | | | | |
| Revisão: Novembro/2021 | | | | |