

21.03 – NEUCEWAX SV150

CONSIDERAÇÕES: NEUCEWAX SV150 é especialmente desenvolvido com o objetivo de proteger o SISTEMA MICRONEUCE, dando profundidade à cor de forma a promover o efeito marmoreado e facilitando a aplicação da técnica de alisamento (Estuque).
Formulado com base numa dispersão aquosa de hidrocarbonetos isoparafínicos, este selante permite depois de seco e endurecido fechar com elevada eficácia o poro do sistema, aumentando as suas propriedades mecânicas e abrasivas, reduzindo na totalidade o poder de absorção do mesmo tornando-o impermeável.

PROPRIEDADES:

- Bom poder de penetração e selagem.
- Fácil aplicação e rápida secagem.
- Boa resistência mecânica.
- Impermeável.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....0.81 ± 0,10
- **Viscosidade**.....Pastoso
- **Cor**.....Branca
- **Acabamento**.....Brilhante, Acetinado e Mate
- **Secagem entre demãos**.....2 horas.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**...^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/i) 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 446 g/l COV.

UTILIZAÇÃO: Esta cera é adequada para proteção e embelezamento do SISTEMA MICRONEUCE, para aplicações no interior, nomeadamente em superfícies verticais em zonas secas ou húmidas, criando um ambiente sofisticado. A sua aplicação ajuda a realçar acabamentos marmoreados do SISTEMA MICRONEUCE, tornando-o selado.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: A superfície do SISTEMA MICRONEUCE deve estar limpa, seca e isenta de qualquer sujidade.

APLICAÇÃO: Aplicar o NEUCEWAX SV150 em camadas finas e cruzadas com uma espátula.
Após 2 horas de secagem, polir a superfície com um pano de algodão sem fios, até surgir o efeito pretendido. Caso se pretenda mais brilho, pode-se aplicar até 3 demãos do NEUCEWAX SV150 Brilhante.

Nota: É importante que antes de polir, se verifique que a superfície esteja bem seca e não pegajosa.

- DILUIÇÃO:** Produto fornecido pronto a aplicar.
- RENDIMENTO:** Em média e por demão de 15 a 20 m²/Kg.
- LIMPEZA DO MATERIAL:** Com água, logo após a aplicação.
- PRECAUÇÕES:** É aconselhável utilizar fatos de trabalho, luvas e óculos de proteção, este produto poderá provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.
Manter fora do alcance das crianças.
Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções contidas na **Ficha de Segurança** do produto.
- RECOMENDAÇÕES:** Não aplicar sobre suportes muito quentes por exposição solar.
Temperatura de aplicação entre 5°C e 35°C, humidade relativa inferior a 80%, temperatura do suporte 2 a 3°C acima do ponto de orvalho.
- ARMAZANAGEM E EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.
Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 anos após a data de fabrico.
É fornecido em embalagens de 0.8 e 4 Kg.