

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

MARMORITE CERA SUPER SHINE



DESCRIÇÃO

Cera de acabamento acetinado que protege do ressecamento. Forma uma película protetora aumentando a durabilidade e realçando a cor.

CARACTERÍSTICAS / BENEFÍCIOS

- Aumenta a resistência à água.
- Aumenta o brilho.
- Fácil aplicação

INDICAÇÃO / USOS

Não se aplica

DADOS DO PRODUTOS

EMBALAGEM	200g
DIMENSÃO / FARDO	Pote de 200g– A- 9,5 cm; C- 9cm; L- 6,5cm. Caixa com 12 potes - A-11,5cm, C-30,5cm, L-24,4 cm
CONFIGURAÇÃO DO PALLET	200g- Total de caixa com 12 unidades 84 Lastro – 12 Potes Altura – 7 Potes
ASPECTO / COR	Pasta viscosa transparente
DENSIDADE	1 kg/L a 25 °C
COMPOSIÇÃO	Cera para polimento.
VALIDADE	24 meses a partir da data de fabricação.
TIPO DE PRODUTO	Combustível

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

CONSUMO	Aproximadamente 17m ² por litro. Pode variar de acordo com a absorção do substrato.
RENDIMENTO	4,5 m ² Pode variar de acordo com a absorção do substrato.

NÚMERO DE DEMÃOS	Uma
TEMPO DE CURA	Cura total 2 horas.
TEMPERATURA AMBIENTE	Ideal entre 5°C e 37°C
TEMPERATURA DO SUBSTRATO	Ideal entre 5°C e 37°C
NORMAS	Não se aplica
BASE DE RESULTADOS FINAIS	Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.
LIMITAÇÕES	Este produto não deve ser aplicado em superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas. Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes ou solventes gaxetas de vedação de borracha natural ou parcialmente vulcanizadas ou fitas; em superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 5°C ou acima de 37°C. Produto não recomendado para pisos e escadas. Não aplicar o produto em excesso. Produto fica em estado líquido em temperaturas acima dos 45 graus, abaixo dessa temperatura ele se solidifica.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

EQUIPAMENTOS

Boina, estopa, esponja, poltriz e espátula.

BOAS PRÁTICAS DE APLICAÇÃO

O uso de EPI's como botas, luvas, máscara, óculos de proteção e macacão impermeável.

O uso de ferramentas adequadas e limpas otimizam o trabalho e podem ajudar a ter melhor rendimento.

Não utilizar o produto em ambientes próximos de fontes de calor ou ignição.

QUALIDADE DO SUBSTRATO / PRÉ MISTURA

O substrato deverá estar limpo e com porosidades, retirar qualquer contaminante que possa interferir na interação do produto com a base como tintas, óleos, vernizes, graxas, etc.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar a madeira livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato.

PREPARAÇÃO DA MISTURA

Produto pronto para o uso.

APLICAÇÃO

Com o auxílio de um algodão limpo, esponja não abrasiva branca ou com lã de aço aplicar sobre toda a superfície, aplicar em camadas finas, utilizar um pano limpo para retirar o excesso, aguardar a secagem do produto de 10 a 15 minutos e retirar o excesso garantindo uma aplicação uniforme.