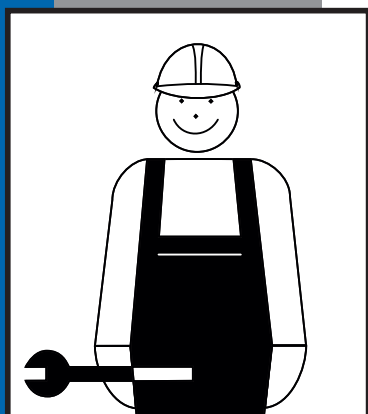
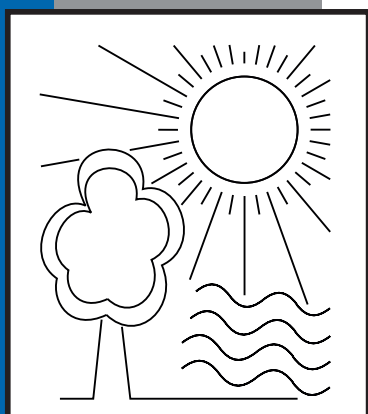
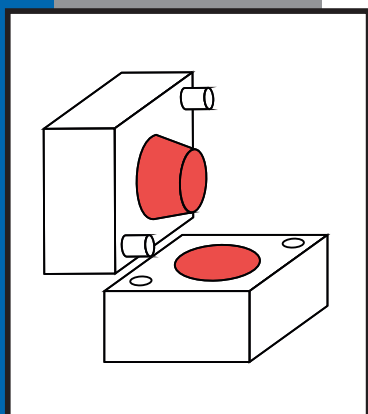
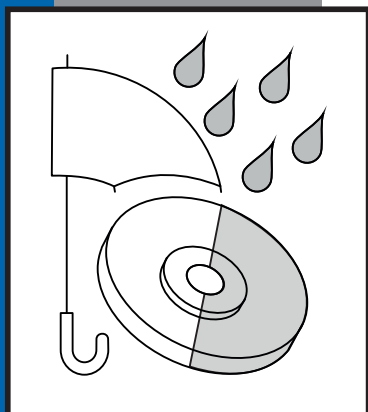


NOVO PRODUTO: não nocivo à saúde e ecológico



PROTECÇÃO CONTRA A CORROSÃO À BASE DE ÁGUA, SEM VOC

OKS 2200

Proteção temporária e removível contra a corrosão, aplicável a todas as superfícies de metal polidas, para períodos de transporte e armazenamento prolongados quando se fazem sentir as influências do ambiente, tal como humidade, atmosfera salina, oscilações de temperatura ou atmosfera industrial.

Vantagens e benefícios

Produto ecológico, sem VOC, à base de água

Propício para o local de trabalho e não nocivo para a saúde, uma vez que não há emissões (vapores) contendo compostos orgânicos voláteis durante a transformação.

Possibilidade de ajuste da espessura de camada para a proteção ideal contra a corrosão por diluição em água (2:1).

Em caso de revestimento de peças fabricadas em massa, existe a possibilidade do aquecimento prévio das peças para acelerar a secagem.

Película de cera seca, resistente à manipulação.

Facilmente removível com água quente e produtos de limpeza à base de água, como OKS 2650.

Boa aderência a superfícies metálicas.

Neutro em relação à maioria dos plásticos e vernizes.

Campos de aplicação

Proteção contra a corrosão de produtos metálicos semiacabados e peças sobresselentes durante o transporte e o armazenamento

Armazenamento temporário de moldes, máquinas e ferramentas na produção e conservação.

Moldagem por injeção.

Transformação de metais.

Unidades de produção.

Características técnicas

Cor: clara

Rendimento: 6 m²/litro

Temperaturas de utilização: -40 a 70°C

Temperatura máxima: 100°C

Tempos de secagem:

60 min. a 20°C ; 30 min. a 30°C ; 5 min. a 100°C

