



OMEGA PLUS

Cera metalizada

LINHA PROTECÇÃO DE PAVIMENTOS

Generalidades

O OMEGA PLUS é uma cera metalizada de muito alto reticulado e de longa duração, específica para a manutenção de pavimentos sintéticos e de pedra porosa.

Com o OMEGA PLUS obtém-se uma película protectora não escorregadia, extremamente brilhante «EFEITO DE BANHO», altamente resistente ao tráfego e à penetração de pó e sujidade.

OMEGA PLUS é facilmente recuperado mediante a simples passagem da máquina de baixa, alta ou altíssima velocidade, munido do disco apropriado.

Campos de aplicação

OMEGA PLUS pode aplicar sobre todos os pavimentos sintéticos resistentes à água (borracha, linóleo, pvc), mármore não polido a chumbo e em pavimentos de pedra natural porosa.

OMEGA PLUS é utilizado para a protecção e abrillhantamento dos pavimentos de grandes superfícies (hospitais, grandes armazéns, espaços públicos) sujeitos a elevado tráfego.

Modo de utilização

Desencerar a fundo e enxaguar a superfície, deixando enxugar perfeitamente. Aplicar 2 a 3 demãos entrecruzadas de OMEGA PLUS e deixar secar entre cada aplicação cerca de 40 minutos.

Para a limpeza corrente do pavimento tratado com OMEGA PLUS, alternar a operação da vassoura de franja impregnada com STATOKIT AF e lavar com POLISH MATE.

Depois de uma boa varredura em húmido com o STATOKIT AF ou com a lavagem do POLISH MATE, para eliminar as manchas e recuperar o brilho, passar a Monoescova de baixa ou alta velocidade com o disco apropriado, utilizando o EASY BUFF com o método de spray.

OMEGA PLUS

Características técnicas

COMPOSIÇÃO	Emulsão de resina acrílica, cera sintética, agentes filmicos
ASPECTO FÍSICO	Líquido branco lácteo
PERFUME	Levemente perfumado
PESO ESPECÍFICO:	1,02
RESIDUO SECO	24 %
pH tal	9 ± 0,5
SOLUBILIDADE NA ÁGUA:	diluível
RENDIMENTO	30 – 50 gr/ m2 por demão e segundo a porosidade do pavimento

Natureza do perigo e conselhos de prudência

O produto não é considerado perigoso.

Informações adicionais

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL
Evitar o gelo: não expor a temperatura inferior a 5º C



disponível em:
12 X 1 Lt.
4 x 5 Lt.

