

PLASTIC PLUS

Emulsão metalizada de alta resistência



É uma emulsão metalizada que devido ao seu conteúdo alto em sólidos e ao composto de aditivos que incorpora, não amarela com o tempo conservando o aspecto original das superfícies e além disso conseguindo um brilho alto, dando a sensação de "MOLHADO" das mesmas. Especialmente indicado para sua aplicação sobre chãos sintéticos (linóleo, pvc, sintasol, etc.)

É também aplicável sobre chãos duros (mármore e terraço) sendo ideal em casos de muita porosidade um tratamento prévio com SELLEX para posteriormente aplicar o PLASTIC PLUS. Uma perfeita combinação de ceras e polímeros acrílicos consegue um brillo e dureza excepcional.



DOSAGEM E MODO DE UTILIZAÇÃO

Limpar ou decapar perfeitamente o chão para tratar em função do seu estado. Seguidamente aplicar o produto puro dando duas mãos deixando secar entre elas depois da aplicação da primeira. Em caso de utilização em máquina utilizar pura, com uma dose de 20 c.c. - 40 c.c. por m² de superfície a tratar.



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido opaco
Cor:	branco
Densidade:	1.04 g/cc a 20°C
pH:	9.0
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS
T ^a Inflamação:	N.A.
Viscosidade (cPs, 20°C):	N.A.
Carência Química de Oxigénio (CQO):	N.A.
Teor de Fósforo (P):	N.A.
Outros:	N.A.

APRESENTAÇÃO



Recipientes de 5 L.



COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Polímeros acrílicos de ligação metálica
Ceras naturais
Ceras sintéticas
Plastificantes
Humectantes

Ed: AA/24

Em caso de ingestão accidental, com o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTI-VENENOS: 808 250 143 N°FAB 63.393

07/05/2024