

DESCRIÇÃO

Trata-se de uma formulação de grafiato para revestimento imobiliário.

PROCEDIMENTO

Inicialmente adiciona-se água, anti-espumante, dispersante e biocida. Dispersa-se por 5 minutos e por fim adiciona-se o Dióxido de Titânio, carga mineral e dispersar em alta velocidade por 30 minutos. Terminada a dispersão adiciona-se os agentes tixotrópicos como Hexameta Fosfato de Sódio, Hidróxido de Amônio e Qualiwax PA 400. Dispersar mais 10 minutos e processar a completagem.

INGREDIENTES	FUNÇÃO	PESO EM GRAMAS
Água	Solvente	134
Ti purer TiO ₂	Pigmento	40
Qualiadi 245	Dispersante	3
Qualiadi 008	Anti-Espuma	1
Bio 300	Bactericida	1
Qualiadi 480 N	Umectante	5
Qualiwax PA 400	Hidrorrepelente	10
Hexameta Fosfato	Agente Tixotrópico	5
Hidróxido de Amônia	Alcalinisante	10
COMPLETAGEM		
Resina Acrílica	-	40
Espessante Acrílico	Espessante	5
Bio 300	Biocida	1
Qualiadi 008	Anti Espumante	1
Cinon AF	-	1
Dowanol fez	Qualescente	5
Hidróxido de Amônia	Alcalinisante	10
Água	Solvente	8
Quartz 40	Carga	650
Quartz 10	Carga	70
TOTAL		1000,00

Este documento é emitido eletronicamente sob responsabilidade do Controle de Qualidade.

As informações aqui fornecidas possuem somente caráter informativo não tendo aplicação comercial.