



GOLDEN WAX

Cera impermeabilizante com alta resistência e brilho.
Resumo de processo: utilizado em locais com muito móveis e utensílios. Baixa utilização de equipamentos e mão-de-obra na aplicação e conservação.



Página 1/1

IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA:

1- Garantir que o piso esteja perfeitamente limpo, livre de gorduras, óleos e restos de ceras e seladoras. Esta operação é feita com o nosso removedor de seladoras e ceras velhas STRIPPER II diluído desde 1:3 até 1:7 em água, dependendo do estado da seladora e cera velha, neste sistema não usamos seladora.

Espalhar o produto diluído conforme a necessidade utilizando vassoura de pêlos, guardar de 10 a 30 minutos, dependendo do estado do piso.

Fazer os cantos e rodapés manualmente com fibra verde para limpeza pesada.

Esfregar o piso com enceradeira e disco preto (ou escova, se necessário devido a rejuntas do piso).

Enxágüe com água sem deixar resíduos de produto ou sujidades. Deixar secar.

2- A aplicação da GOLDEN WAX deve ser feita com “mop” aplicador de cera de boa qualidade ou aplicador de cera tipo “limpa-vidros”, em 4 à 5 demãos puras, sucessivas com intervalos de tempo, que variam dependendo da condição do ambiente, de 15 a 40 minutos. O consumo médio de GOLDEN WAX é de 50 a 70 m²/litro/demão.

Observação: na remoção de cera e implantação é necessário o uso de máquinas e equipamentos para melhores resultados e maior produtividade na realização dos trabalhos.

PROCESSO BÁSICO DE MANUTENÇÃO:

1- Varrição diária e constante das áreas, evitando detritos no piso tratado, a qual deve ser complementada por aplicação de “mop” úmido ou pano e rodo utilizando MAXFORT na diluição de 1:50 em água, desengraxante que não afeta a cera, ou melhor ainda com equipamento automático para lavagem de pisos na diluição de 1:50 até 1:200 em água.

2- Através do monitoramento das áreas tratadas, dependendo do tráfego, reaplicar GOLDEN WAX pura, a fim de remover riscos repor a perda de brilho. Sob cadeiras e mesas em escritório, limpar com MAXFORT (1:50) e fibra de limpeza geral verde, enxaguar e reaplicar de 1 a 2 demãos de GOLDEN WAX pura, dependendo do estado da película, principalmente se for de “Paviflex” onde os riscos forem profundos e escuros. A reaplicação da GOLDEN WAX pura em 1 a 2 demãos deve ser feita, normalmente, uma vez por semana sempre após limpeza com MAXFORT 1:50, deixando o produto agir cerca de 15 minutos sobre o piso, esfregar com “Mult-Lock” e fibra de limpeza geral verde, recolher e passar rodo com pano limpo, onde possível esta limpeza deverá ser feita com enceradeira e disco verde com MAXFORT 1:50, recolher, enxaguar e secar.

Obs: Recamadas só podem ser feitas sobre o piso previamente limpo.

DURABILIDADE OU NECESSIDADE DE RETRABALHO:

A necessidade de remoção de toda camada e nova aplicação normalmente não é necessária e só deverá ser feita após longos períodos, estimado em mais de 6 meses.

EXEMPLO PRÁTICO DE IMPLANTAÇÃO: TEMPO/ CONSUMO/ OPERADORES/ EQUIPAMENTOS (ÁREA DE 10.000 m² COM PELÍCULA GROSSA DE CERAS VELHAS)

Consumo:

- STRIPPER II: 1.000 litros.
- GOLDEN WAX: 570 litros (para 4 demãos).

Equipamentos necessários:

- 02 enceradeiras convencionais 350 ou 300 para remoção de cera.
- 02 “kits mop” aplicador de cera.
- 01 aspirador de líquidos, utilizado nos enxágües.
- 10 discos pretos.
- 03 rodos.
- 10 panos de chão.
- 5 baldes e, quando se possível, mangueira.



QUIMINAC
Indústria e
Comércio Ltda.

Rua Marina, 1470 – São Caetano do Sul – SP - Brasil

Fone e Fax: (0xx11) 4220-2000

www.quiminac.com.br

quiminac@quiminac.com.br

GOLDEN WAX
RESUMO DE PROCESSO

Página 1/1

Todas as informações oferecidas neste boletim são fornecidas de boa fé, são compatíveis às facilidades comuns do mercado e correspondem ao atual patamar de nosso conhecimento e desenvolvimento tecnológico. Não podemos assumir nenhuma responsabilidade sobre os resultados de aplicações dos produtos aqui citados se os processos para sua aplicação não estiverem diretamente sob nosso absoluto e total controle.



GOLDEN WAX

Cera impermeabilizante com alta resistência e brilho.
Resumo de processo: utilizado em locais com muito móveis e utensílios. Baixa utilização de equipamentos e mão-de-obra na aplicação e conservação.



Página 2/2

Operadores:

- - 6 a 8 operadores (depende do uso e produtividade dos equipamentos).

Tempo estimado:

- 200 horas.

EXEMPLO PRÁTICO DE MANUTENÇÃO PARA 6 MESES: TEMPO/ CONSUMO/ OPERADORES/ EQUIPAMENTOS (ÁREA DE 10.000 m²).

Consumo:

- GOLDEN WAX: 3.400 litros (considerando 4 reaplicações de cera ao mês)

Cálculo por rendimento de 70 m²/litro/demão.

- MAXFORT: 4000 litros (limpeza diária, seis vezes por semana).

Na diluição de 1:50, considerado rendimento de 150 m², aplicado com pano e rodo

Na mesma diluição, usando a máquina lavadora com disco verde apresenta rendimento de 300 m².

Equipamentos necessários:

- 01- máquina lavadora de pisos (o produto diluído rende mais com a máquina).
- 01- "kit mop" seco.
- 04- discos verdes.
- 01- "kit mop" aplicador de cera.
- 04- panos.
- 04- baldes.
- 02- "kits multi-lock" com fibra verde de limpeza geral, para limpar cantos, sob cadeiras e mesas.

Pessoal:

- De 2 a 4 operadores (essa variação depende do uso e produtividade dos equipamentos).

Tempo estimado:

- De 180 a 300 horas por semestre.

Para esclarecimento de outras dúvidas consulte o departamento técnico da QUIMINAC. Estamos à sua inteira disposição, até para solicitação de acompanhamento técnico durante a implementação dos processos.



QUIMINAC
Indústria e
Comércio Ltda.

Rua Marina, 1470 – São Caetano do Sul – SP - Brasil

Fone e Fax: (0xx11) 4220-2000

www.quiminac.com.br

quiminac@quiminac.com.br

GOLDEN WAX
RESUMO DE PROCESSO

Página 2/2

Todas as informações oferecidas neste boletim são fornecidas de boa fé, são compatíveis às facilidades comuns do mercado e correspondem ao atual patamar de nosso conhecimento e desenvolvimento tecnológico. Não podemos assumir nenhuma responsabilidade sobre os resultados de aplicações dos produtos aqui citados se os processos para sua aplicação não estiverem diretamente sob nosso absoluto e total controle.