



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA CERA N

Ficha Técnica
09/2012



Emulsão autobrilhante para
proteger todo tipo de pisos.

APRESENTAÇÃO:
GARRAFA 4 L (caixa 3 u.)
Cód. 1038553

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Líquido branco leitoso de cheiro característico.
- > Densidade: $1,02 \pm 0,01$ g/cc.
- > pH puro: $8,60 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS:

- > Combinação de copolímeros acrílicos e ceras que formam uma película protetora de excelente aderência, permanência e brilho.
- > Melhora a aparência natural do pavimento tratado.
- > Proporciona uma superfície uniforme e brilhante, sem necessidade de polimento.
- > Deposita uma película de alta resistência à água, aos detergentes e aos decapantes.
- > Excelente resistência ao tráfico e à sujidade, reduzindo os custos de manutenção ao alargar a duração entre limpezas ou enceramentos.
- > Pode ser utilizado sobre todo tipo de pisos plásticos e duros, tais como PVC, linóleo, cimento, pedra, mármore, lajota, laminado, madeira ou cortiça tratada, etc.
- > Excelente controlo antideslizamento.
- > Fácil aplicação.
- > Elevado rendimento: 20-50 m²/L, dependendo do tipo de piso e porosidade.

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Aplicar puro sobre superfícies limpas, sem nenhum tipo de resíduo. Recomenda-se realizar uma decapagem prévia. De seguida, enxaguar com água e secar completamente antes de começar o processo de tratamento do piso.

Sobre pisos porosos, aplicar previamente 1 ou 2 capas de GALA TAPATPOROS, para melhorar a aderência e brilho do produto.

Verter o produto puro sobre o piso a tratar (20-50 ml/m²), e distribuir uniformemente com um aplicador de emulsões ou mopa. De seguida, deixar que a capa seque ao tato (durante uns 20-40 minutos). Aplicar uma segunda capa (perpendicular à anterior) seguindo o mesmo processo.

Em geral, para pisos lisos e não porosos, 2 capas são suficientes. Para pisos porosos, pode-se aplicar uma terceira capa.

Recomenda-se não aplicar em dias de chuva e húmidos. Não utilizar em exterior ou zonas húmidas.

Manutenção:

- Limpeza a seco: varrer o piso diariamente com mopa impregnada de GALA MOPAS.
- Limpeza húmida: regularmente limpar o piso manualmente ou com máquina automática, com um produto neutro da gama GALA.



PQA - PRODUCTOS QUÍMICOS
AVANÇADOS UNIPessoal, LDA
Rua Cidade de Bolama, Lote 17, Escritório D
1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59



PROQUIMIA
www.proquimia.com

GALA CERA N

Ficha Técnica
09/2012

- Método spray: pulverizar sobre o piso GALA CERA N previamente diluída a 20% e passar a máquina monodisco rotativa de média ou alta velocidade provida de disco adequado (normalmente vermelho ou azul). Este método permite conseguir numa só etapa a limpeza do piso e restauração da capa de cera danificada.
- Abrilhantamento HS/UHS: sobre o piso seco, passar a máquina monodisco rotativa de alta velocidade (>1000 rpm) provida de disco adequado. Este método, além de limpar o piso e eliminar marcas e danos produzidos na capa, permite proporcionar um acabamento tipo brilho húmido, com um aumento da resistência ao tráfico e à sujidade.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO:

Consultar ficha de segurança.

Não misturar produtos químicos puros.



PQA - PRODUCTOS QUÍMICOS
AVANÇADOS UNIPessoal, LDA
Rua Cidade de Bolama, Lote 17, Escritório D
1800-079 Lisboa
Tel. +351 21 847 27 22
Fax +351 21 093 66 59