

## FICHA TÉCNICA

# ACRICEL

## ACABAMENTO ACRÍLICO



### PROPRIEDADES:

ACRICEL é uma cera acrílica autobrilhante e antiderrapante desenvolvida para aplicação em pisos laváveis, tais como: granilite, paviflex, borrachas, cerâmicas, mármore, etc. Dispensa polimento, pois sua base acrílica metalizada confere ao piso alto nível de brilho e resistência ao tráfego, água e detergentes.

### INSTRUÇÕES DE USO:

Sobre o piso totalmente limpo e seco, aplique de 3 a 4 camadas de Cera Acrílica Acrichel em intervalos de 30 a 40 minutos para secagem. Em pisos porosos, rústicos ou desgastados aplicar antes da cera 1 ou 2 camadas de Base Seladora Riccel.

### PRECAUÇÕES:

Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e procure um Serviço de Saúde ou Centro de Intoxicações, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Armazenar o produto em temperatura ambiente, protegido do sol e do calor.

### CUIDADOS:

Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

### MANUTENÇÃO:

Remover todos os detritos e pó do piso com auxílio de mop seco.

Fazer limpeza úmida com K9000 diluído 1:200 ou MULTILIMPADOR NATURE ECO diluído 1:200 utilizando mop úmido ou lavadora automática com disco de limpeza vermelho. Polir após a secagem quando houver disponibilidade.

Quando necessário, aplicar uma ou mais camadas de Acrichel, sempre com o piso limpo e seco antes da aplicação. Para isso recomendamos uma lavagem com K9000 diluído 1:100 ou MULTILIMPADOR NATURE ECO diluído 1:100 com disco verde.

### COMPOSIÇÃO:

Emulsão de polímeros acrílicos metalizados, ceras politilenicas, coalescentes, plastificantes, nivelante, alcalinizantes e água.

### DADOS TÉCNICOS:

ASPECTOS:	Líquido leitoso
ODOR:	Característico
COR:	Branca
pH:	8,1 - 8,9
DENSIDADE:	1,030 - 1,050g/cm <sup>3</sup>
VISCOSIDADE COPO FORD N°4:	10 - 11s
TEOR DE SÓLIDOS:	17,5% - 18,5%
Produto saneante notificado na ANVISA:	23534.064850/2010-67



EMPRESA CERTIFICADA

Atualizada em 01 de Agosto de 2021.