

# **RESIST UHS**

Acabamento acrílico UHS

#### PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA Nº 25351.187894/2018-11 / Aut. Func. / M.S. 3.05.215-1

Possui alto poder de brilho, durabilidade, ação antiderrapante e resistência. Especial para áreas de médio a alto tráfego.

## **INDICAÇÃO:**

Pode ser utilizado em todos os tipos de pisos e superfícies.

#### **RESTRIÇÃO:**

Não há restrições.

#### MODO DE USAR:

Limpar e secar por completo a superfície a ser aplicado o produto, isentando-a de poeiras, gorduras e produtos alcalinos. Aplicar uniformemente o impermeabilizante com equipamento adequado, em intervalos de 30 minutos entre cada camada. Recomenda-se a aplicação prévia de duas camadas de base seladora IN BASE em pisos porosos; em pisos vinílicos (ex. paviflex ou manta) não há necessidade de base seladora devido sua baixa porosidade.

## **DILUIÇÃO E RENDIMENTO:**

Diluição	Ação	Rendimento
Pronto uso	Acabamento	60 m <sup>2</sup> por litro
OADACTEDÍOTICAS FÍSICO CLÚMICAS:		

#### **CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:**

Aspecto:	Líquido leitoso
Cor:	Branco
Odor:	Característico
pH:	de 8,0 a 9,0
Peso específico (g.cm <sup>-3</sup> ):	de 1,0200 a 1,0400
Composição:	Água, conservante, emulsificante, ativo, agente formador de filme, plastificante, aglutinante e agente nivelador.
Princípio ativo:	Copolímero acrílico
Teor de sólidos (%):	de 22,0 a 25,0

### VALIDADE A PARTIR DA FABRICAÇÃO:

24 meses

#### **EMBALAGEM:**

Galão 5 litros

#### **ARMAZENAMENTO:**

Conservar o produto em local coberto, ventilado e ao abrigo do sol e do calor.

## **INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA:**

Evite contato com os olhos e contato prolongado com a pele. Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância.

Atualizado por: Matheus R. Sanches 29/10/2021



