

Taco Tradicional Indusparquet por Sérgio Bertti
e Arq. Rogério Menim - Foto Claudio Fonseca



Skania Best XC

TECNOLOGIA
SUECA

É um verniz 100% Poliuretano à base de água bi componente para pisos de madeira em áreas de alto tráfego comercial ou residencial. O acabamento é fortificado com cerâmica graças à nossa exclusiva tecnologia de nano partículas. As partículas de cerâmica tornam o **SKANIA BEST XC** muito mais resistente e até 30% mais ecológico do que os vernizes de outros fabricantes.

INDICADO PARA

Pisos de madeira expostos ao alto tráfego residencial e comercial e áreas públicas internas.

MODO DE USAR

A superfície deve ser lixada de acordo com um padrão profissional, seca e livre de contaminação, como ceras, óleos, etc. O lixamento final do piso deve ser feito com lixa grão 120 ou 150. A temperatura do piso e do ambiente deve estar entre 13°C e 25°C. Adicione 5% do Hardener/endurecedor no galão do verniz (1 frasco de endurecedor para 1 galão de verniz), agite durante 2 minutos e deixe reagir durante 5 minutos. Não dilua. Coe o produto antes de usar. A luz solar direta deve ser bloqueada.

APLICAÇÃO

Método de aplicação recomendado com rolo SKANIA: 1 demão **SKANIA SEALMASTER** (USO OBRIGATÓRIO) e 2 a 3 demãos do **SKANIA BEST XC**. Polir entre camadas é sempre

SKANIA

1

Taco Tradicional Indusparquet por Sérgio Bertti
e Arq. Rogério Menim - Foto Claudio Fonseca



Skania Best XC

TECNOLOGIA
SUECA

possível, mas não é necessário desde que o tempo entre a aplicação das camadas não exceda 48 horas. Não abafe o piso principalmente na primeira semana, para que ocorra uma evaporação correta do material.

Para locais com trânsito intenso (como hotéis, restaurantes, etc), e para madeiras muito porosas (como amêndola, etc.), poderá ser aplicada uma terceira camada do **Skania Best XC**. Nestes casos, aplique a 3ª camada mais fina para não dar excesso de material.

Tempo de Secagem a 20º/50UR:

Entre demãos: 3 horas.

Para utilização: 24 horas após aplicação da última demão.

Dureza final: 3 dias.

O tempo de secagem poderá variar em função das condições de temperatura e umidade.

Vida útil da mistura: 4 horas, após este prazo, os produtos não são utilizáveis. Não utilize a mistura após esse período.

Caso não vá utilizar a quantidade total do galão, misture a quantidade necessária do verniz ao hardener proporcionalmente em um galão limpo e descontaminado, agitando bem durante 2 minutos e deixando descansar por 5 minutos. Tampe o galão do hardener e do verniz restante imediatamente após utilizar. O hardener em contato com o ar, cristaliza e solidifica.

SKANIA

2

Taco Tradicional Indusparquet por Sérgio Bertti
e Arq. Rogério Menim - Foto Claudio Fonseca



Skania Best XC

TECNOLOGIA
SUECA

Aguarde 72 horas para a mudança. Lembre-se: quanto mais tempo deixar curar o material, mais resistente ele será.

Rendimento: 13 a 16 metros quadrados pôr litro por demão.

Teste de fogo: Não aceleram e nem ampliam a propagação do fogo.

Atenção: Certifique-se de que não haja corrente de ar próxima às portas e janelas no momento da aplicação ou na secagem do produto, pois este fato poderá causar pequenas bolhas no acabamento final.

Limpeza dos utensílios: Imediatamente após a utilização, com água.

SKANIA

3