

# CJI FINE FINISH

## Acabamento para pisos UHS

CJI FINE FINISH é um acabamento acrílico especialmente desenvolvido para proporcionar um nível de brilho extraordinário, fácil espalhamento, ótimo nivelamento, transparência absoluta do filme após secagem e extrema resistência ao tráfego, o que traduz em durabilidade. Sua fórmula contém alto teor de sólidos com alto poder de fricção, permitindo que o acabamento tenha resistência ao tráfego, efeito antiderrapante, ótima resposta de brilho após polimento HS ou UHS. De fácil manutenção, o produto FINE FINISH se apresenta com um ótimo rendimento por camada além de aumentar o tempo da realização dos ciclos de remoção. CJI FINE FINISH é indicada para a impermeabilização de todos pisos tratáveis, ou seja, granilite, marcopiso, marmorite, terrazzo, pedras naturais, pisos vinílicos, epóxios, entre outros, oferecendo um elevado brilho visual que é facilmente perceptível através do reflexo da luz. Estas características contribuem para um processo mais eficaz e econômico.

**RECOMENDAÇÕES DE USO** O piso deve estar totalmente limpo, seco e livre de acabamentos. Para melhor proteção, durabilidade e maior reflexão do brilho, aplicar 2 camadas de selador CJI antes da aplicação do acabamento CJI FINE FINISH. Aplicar CJI FINE FINISH de forma pura, em camadas finas e uniformes, com intervalos aproximados de 30 minutos entre as camadas. O rendimento médio é de 75 m<sup>2</sup> por litro. Recomendamos aplicar 2 camadas do selador CJI SEALING BASE e de 2 a 4 camadas de CJI FINE FINISH, dependendo das condições do piso e do tráfego. Para manutenção, remover o pó e areia do piso com auxílio de mop seco. Fazer a limpeza úmida com CJI CLEANER NT, utilizando mop úmido ou lavadora automática com disco de limpeza macio, do tipo vermelho para não danificar o acabamento.

Para restaurar o brilho e reparar riscos, periodicamente fazer polimento do piso com polidoras high speed ou ultra high speed. Se necessário, aplicar uma camada fina de CJI FINE FINISH, observando para que o piso esteja extremamente limpo antes da aplicação.

## ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

- Aparência: Líquido leitoso e de odor característico
- pH: 8,0 – 9,0
- Teor de ativos: 39,0 – 41,0 %
- Densidade: 1,020 – 1,050 g/cm<sup>3</sup>
- Viscosidade: 10,0 – 30,0 cps.
- TNV: 24 – 26%