



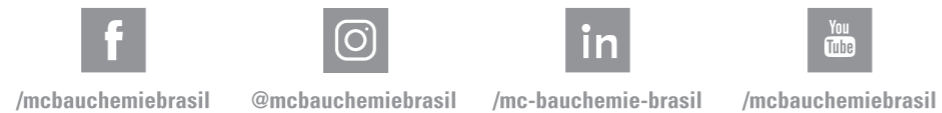
Matriz
Rua Henry Martin, 235
Vargem Grande Paulista – SP – Brasil
CEP: 06730-000

Tel: +55 (11) 4158-9158

Filial Pernambuco
Rodovia Luiz Gonzaga Km 42,2
Vitória de Santo Antão – PE – Brasil
CEP: 55613-010

Tel: +55 (81) 3523-8400

info@mc-bauchemie.com.br
www.mc-bauchemie.com.br



MC-DUR 1320VK / 1322

Revestimento Epóxi para Estacionamentos

EXPERTISE
ESTACIONAMENTOS





Por quê revestir pisos de estacionamentos?

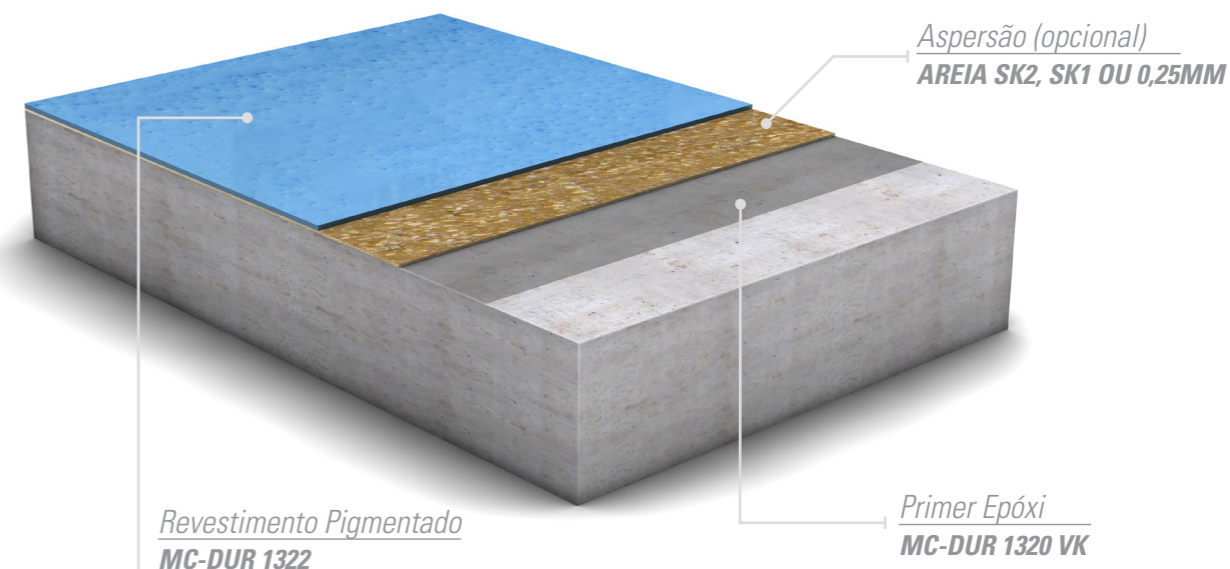
Estruturas de concreto requerem cuidados especiais para suportar situações adversas. No caso de estacionamentos, a ação abrasiva do tráfego de veículos, em conjunto com intempéries como gases de escapamentos, óleos e agentes de limpeza, são apenas alguns dos fatores que potencializam esta deterioração.

A utilização de revestimentos e pinturas especiais é a solução ideal para **proteger o piso e agregar valor ao imóvel**, já que proporciona um acabamento estético diferenciado, e auxilia em termos de segurança e iluminação. Os **Revestimentos de Alto Desempenho (RADs)** possuem elevada durabilidade, aumentando a vida útil dos pisos e diminuem as indesejadas intervenções para manutenção.

O Sistema base epóxi **MC-DUR 1320VK/1322** é a solução mais indicada para pintura e proteção de pisos de estacionamentos, disponível em diversas cores e acabamentos. Sendo composto por produtos 100% de sólidos, além de ser ambientalmente correto, não há perda de volume por evaporação, garantindo melhor controle de espessura. Adicionalmente, apresenta elevada resistência à abrasão de veículos, e resistência ao derramamento de combustíveis.

MC-DUR 1320VK/1322 REVESTIMENTO EPÓXI DE ALTO DESEMPENHO

DETALHAMENTO DO SISTEMA



SISTEMAS USUAIS

- Pinturas: 250 micras
- Pinturas de alta espessura: 500 micras
- Autonivelantes (>1mm)

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Garagens residenciais
- Estacionamentos corporativos
- Shoppings
- Aeroportos
- Supermercados

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Alto brilho
- Pintura 100% de sólidos
- Aplicável por rolo e airless
- Baixo odor para uso em áreas fechadas
- Facilidade de manutenção e limpeza
- Elevada resistência mecânica e à abrasão
- Elevada resistência química

CORES DISPONÍVEIS*



TIPOS DE ACABAMENTO



*CORES ILUSTRATIVAS, CONSULTAR A TABELA RAL.