

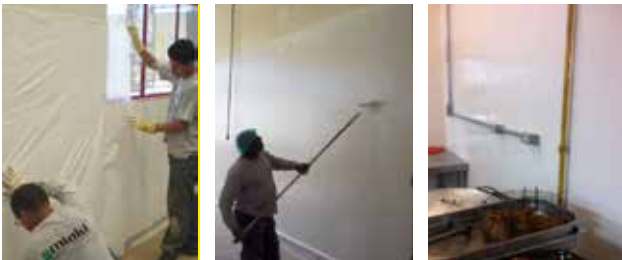
## PAREDES TÉCNICAS

Um sistema de reforço em acrílico flexível, estruturado com tecidos de fibra de vidro, que transforma uma pintura de acabamento em um revestimento de paredes ideal para ambientes industriais, hospitalares e comerciais. WALL TECH® WH é capaz de resistir a lavagens intensas diárias, impactos ocasionais e absorve eventuais movimentações estruturais sem trincar.

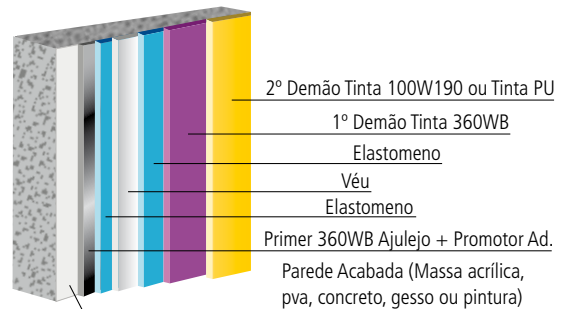
Indicado para uso em ambientes internos, é aplicável diretamente sobre cerâmicas, azulejos, concreto e argamassas de regularização isentas de cal. O sistema pode ser executado em espessura de 2 à 3 mm e tem como principais funções:

- Regularizar com mais eficiência a base a ser revestida;
- Suportar eventuais movimentações estruturais, às quais a parede está sujeita, evitando o afloramento de trincas;
- Reforçar mecanicamente a pintura, obtendo um revestimento que resiste a eventuais impactos e principalmente, a lavagens contínuas;
- Substituição de azulejos;
- Estética monolítica.

Em conjunto com outras soluções, WALL TECH® WH pode, em muitos casos, selar graves movimentações estruturais. Não se trata de um reforço à estrutura de seu prédio, porém é possível selar e pintar trincas decorrentes destas movimentações.



### Composição do sistema de WALL TECH®WH:



### Opções de sistemas:

Wall Tech H2	Ref.: 11001
Wall Tech PU	Ref.: 11002

## Acabamento WALLCOAT®

### WALL TECH® H2

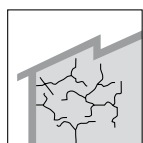
Sistema de pintura para paredes em epóxi à base de água. Constituído por um selador e um revestimento vítreo, indicado para aplicação em locais que sofrem constante higienização, onde a assepsia e durabilidade são obrigatórios. Em conjunto com WALL TECH® WH, incorpora à parede maior resistência a impactos, além de tolerar lavagens diárias.

### WALL TECH® PU

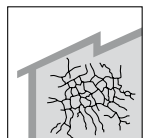
Sistema de pintura de acabamento formado por uma camada de Primer H2 e uma pintura de acabamento com resina à base de poliuretano alifático. Especialmente desenvolvido para aplicação na cor branca, em ambientes internos com incidência de raios UV (ultravioleta).

## Tipos de trincas e sistema WALL TECH® WH

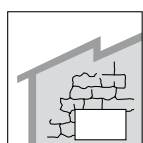
Na maioria das trincas, mesmo aquelas com maior potencial de movimentação, o sistema WALL TECH® WH permanece íntegro. Nestes casos, poderão ocorrer trincas na camada de acabamento, sem com isso colocar em risco a integridade do sistema.



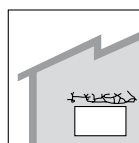
Trincas de retração na superfície - W50.



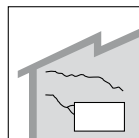
Trincas de retração que ultrapassam o reboco - W50.



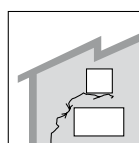
Trincas nas juntas verticais e horizontais - W50.



Trincas decorrentes de alteração no formato ou na composição de materiais da parede - W50.



Trincas decorrentes de falhas na construção ou de acomodação da estrutura - 10/10.



Trincas estruturais - 10/10.

## CORES

Separamos abaixo algumas sugestões de tons que são excelentes pontos de partida para o design da sua obra, que podem ser utilizados nos sistemas com camada de pintura. Disponíveis nas versões: **Acetinado**, **Fosco** e **Brilhante**.

As cores representadas servem apenas como referência e podem ser percebidas de formas diferentes, de acordo com o sistema e resina escolhidos. Por favor, entre em contato com nossa equipe de especialistas para orientações pertinentes.

