

# ADCEM PR

Agente redutor de retração

## DESCRIÇÃO

ADCEM PR são adjuvantes em pó que ajudam a controlar a retração nas suas várias fases em misturas de betonilhas autonivelantes baseadas em cimento Portland.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

ADCEM PR em conjunto com o método de formulação da Cemexa, atribuem às betonilhas as seguintes propriedades:

- Retração limitada a longo prazo
- Betonilha autonivelante
- Viscosidade melhorada
- Taxa de bombagem aumentada
- Melhoria da reologia
- Robustez em condições difíceis
- Betonilha cimentícia

## INFORMAÇÕES INDICATIVAS

Natureza	Pó
Cor	Branco
Validade	12 meses

## ESPECIFICAÇÕES

Conteúdo de cloretos (Cl <sup>-</sup> )	≤ 0.100
Na <sub>2</sub> O equivalentes	≤ 1.20
Apparent Density	1.200 ± 0.030
pH (20°C)	12.00

## MODO DE EMPREGO

Betonilhas fluidas das classes C16F3, C20F4 e C25F5 podem ser fabricadas variando as quantidades de ADCEM PR na composição dependendo da qualidade dos materiais existentes.

ADCEM PR é adicionado à argamassa fresca durante a preparação industrial nos centros produtivos.

### Dosagem:

Dependendo da composição da mistura e da classe pretendida para a betonilha, a dose recomendada encontra-se entre os 20,0-30,0 kg / m<sup>3</sup>

## PRECAUÇÕES

- Proteger da humidade.
- Armazenar em contentores bem fechados.
- Não armazenar em contentores de estanho.
- Proteger do ar, humidade e luz.
- Num edifício fechado protegido do sol entre 5°C e 35°C

## SEGURANÇA

Antes de utilizar, consultar a ficha de dados de segurança.