



**C E B**

**Chimica Edile do Brasil**  
**Compensador de Retração**





(28 ) 2101-6879  
(28 ) 99273-2619

www.chimicaedile.com.br



**C E B**  
Chimica Edile do Brasil

## Compensador de Retração DRY D1 NG a base de óxido de cálcio supercalcinado de Tipo G

Aditivo/adição para controle absoluto de retração e preparação de concretos sem fissuras para piso industrial e pisos com placas grandes sem Junta, (JointLees) com tela metálica - fibras - protendido.

DRY D1 " NG" de nova formulação é um produto inorgânico em pó isento de cloretos, sulfoaluminato e outros componentes danosos para o concreto. O Dry D1 NG é um óxido de cálcio tratado termicamente em modo especial e selecionado granulometricamente.

### Dosagem

A dosagem depende das "específicas performances" pedidas ao concreto, geralmente se acha entre 8-12,5 kg/M<sup>3</sup> concreto.

### Vantagens do uso do Dry D1

#### ELIMINAÇÃO DAS FISSURAS DE RETRAÇÃO

SEM DRY D1

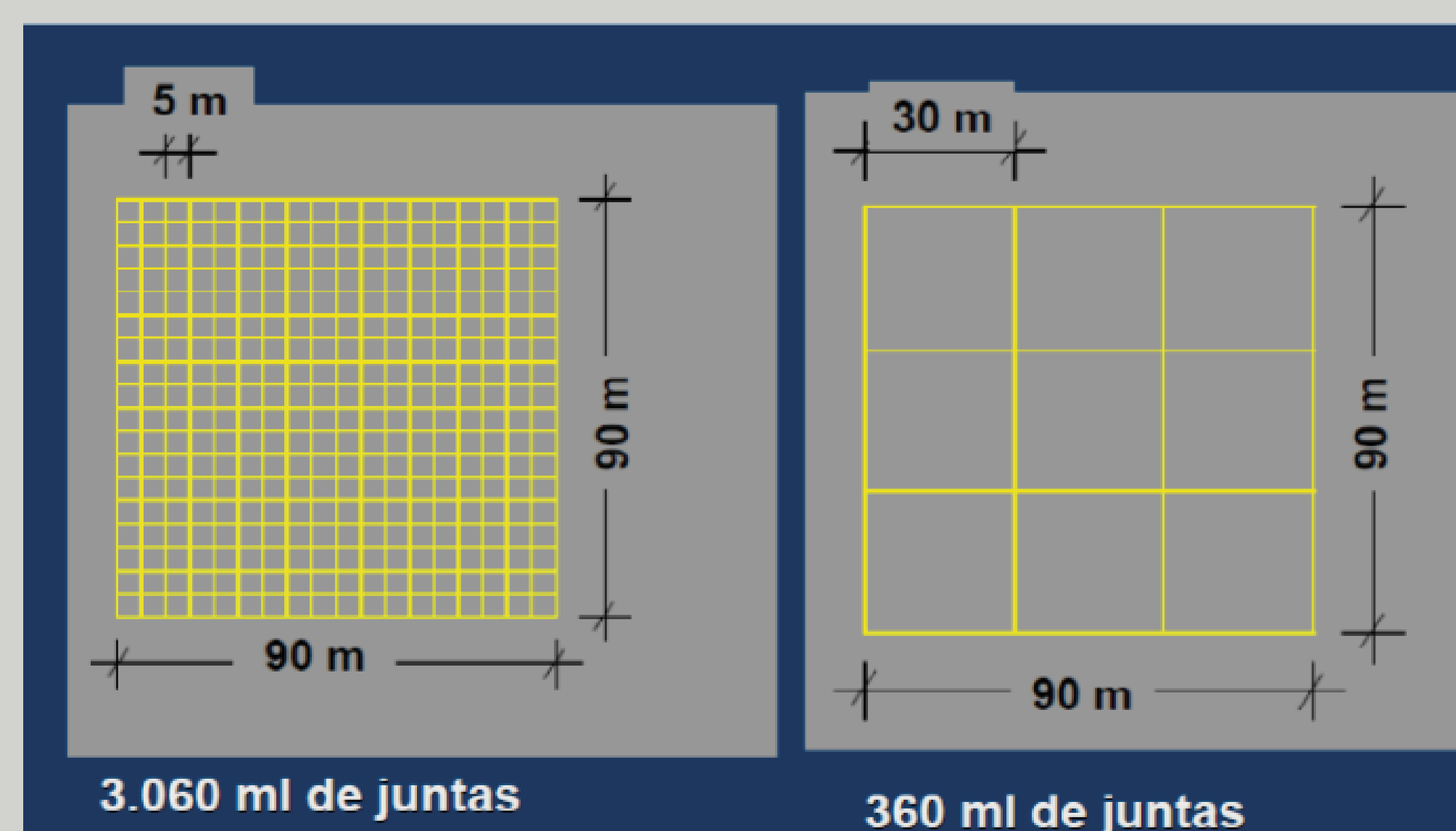
COM DRY D1



#### PLACA DE GRANDE DIMENSÃO

SEM DRY D1

COM DRY D1



#### FORTE REDUÇÃO DE ABERTURA DE JUNTAS

- até aproximadamente 80% menor abertura



(28 ) 2101-6879  
(28 ) 99273-2619

www.chimicaedile.com.br



**C E B**  
Chimica Edile do Brasil

É com grande honra que comemoramos mais de 2 anos de parceria técnica com a empresa **Assaí Atacadista**, com o uso do nosso produto **Dry D1 NG** “**Compensador de Retração**” adicionado ao concreto no piso das lojas. Durante esse período, podemos confirmar utilização em mais de 50 lojas Assaí ao redor de todo o Brasil.

A Chimica Edile tem sempre como seu primeiro objetivo garantir a qualidade de seus produtos e serviços. Com avançada tecnologia, no controle de qualidade, na agilidade de serviços e um produto eficiente que se adequa à evolução técnica de cada piso, que utilizamos nosso produto Dry D1 NG adicionado ao concreto na produção do piso.

O nosso muito obrigado à empresa Assaí Atacadista por acreditar em nossa empresa e que possamos sempre atender as expectativas e continuar nossa parceria por muitos anos.



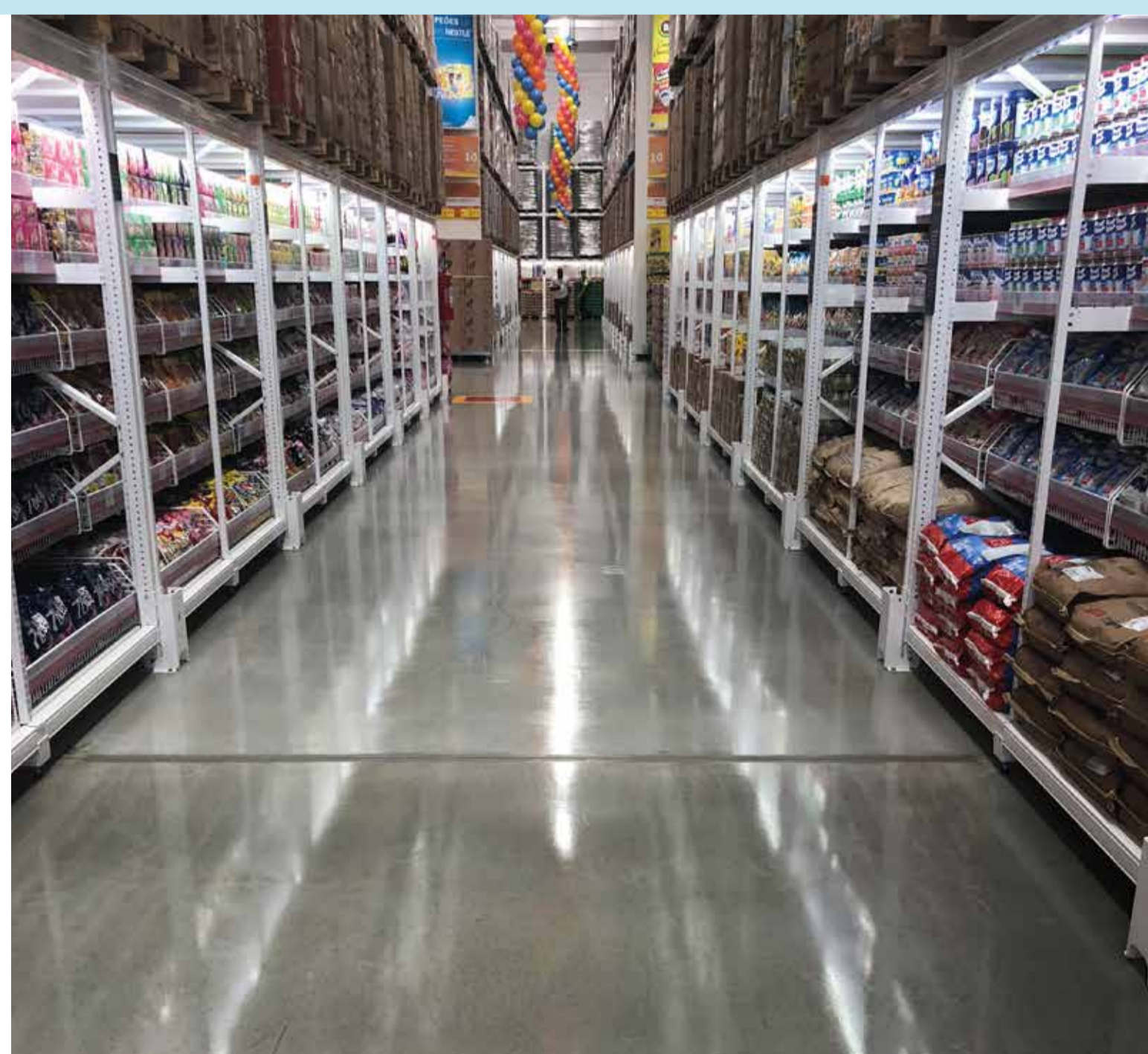
2019

Algumas das 50 lojas Assaí Atacadista como referência ao redor de todo Brasil.

### Loja Ayrton Senna RJ

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

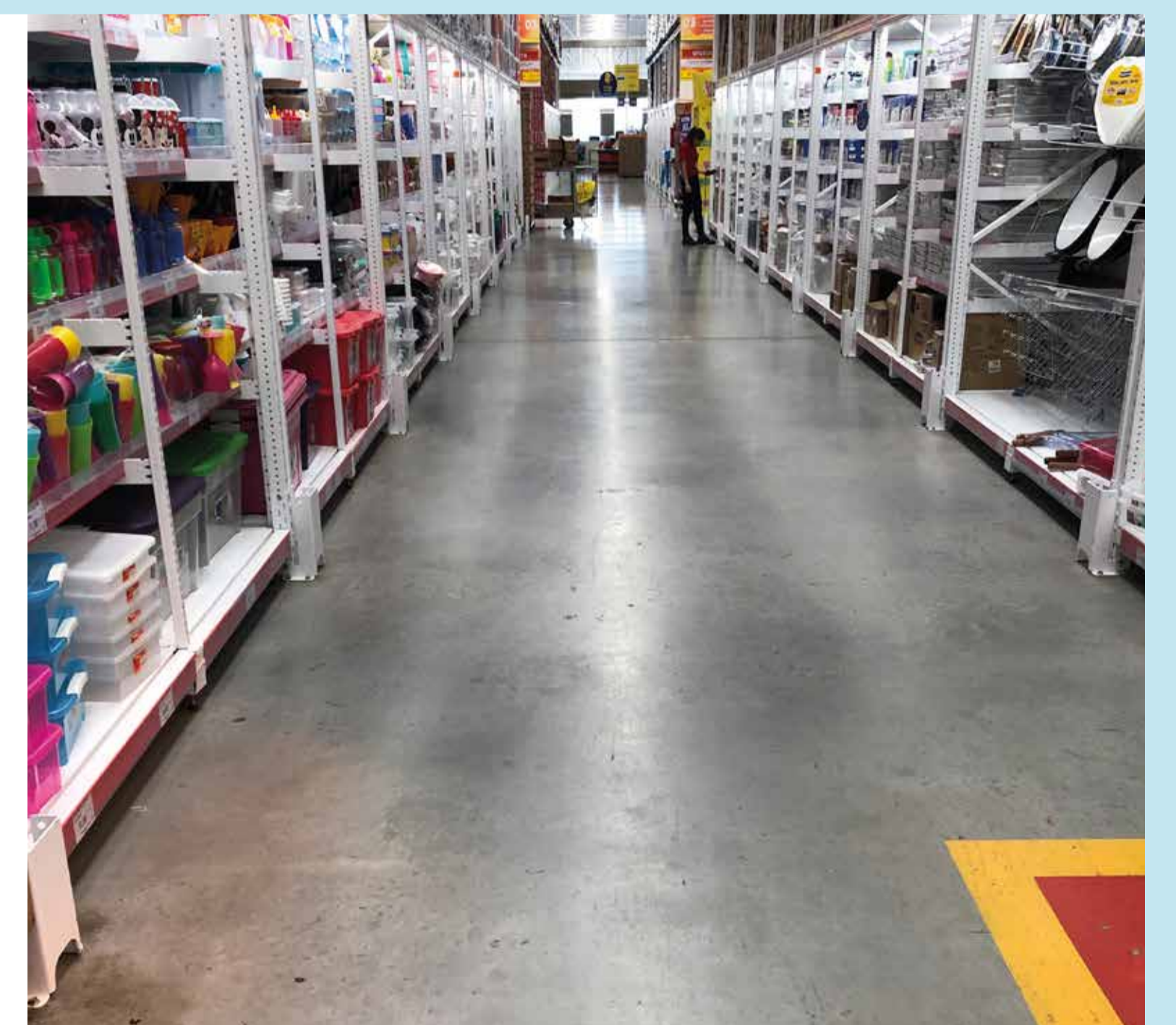
Tot. 13,200 Kg de Dry D1



### Camaçari BA

Piso estaqueado e 8 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 7,200 Kg de Dry D1



### Caruaru PE

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 11x12 mt.

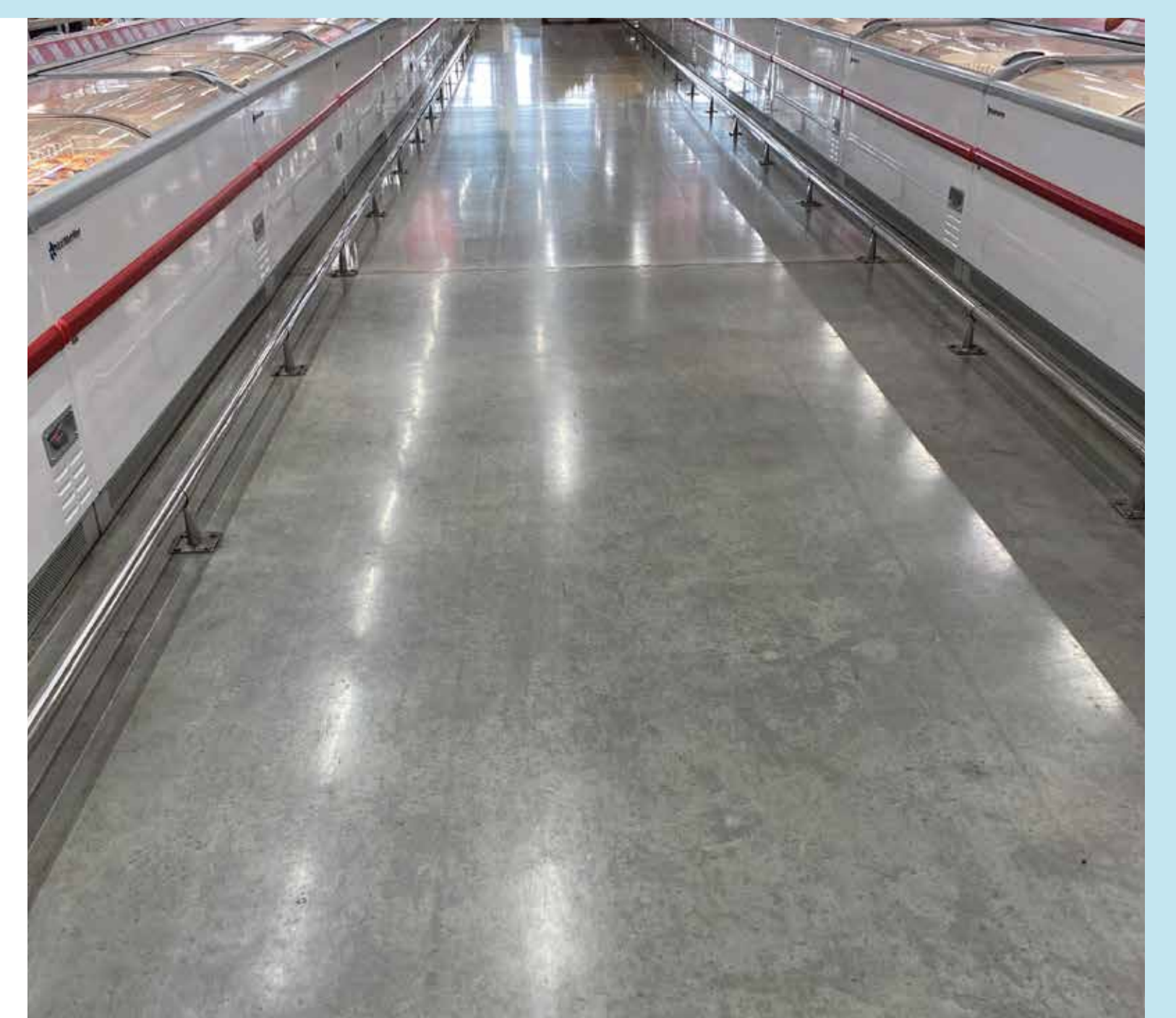
Tot. 18,200 Kg de Dry D1



### Curitiba PR

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 20,000 Kg de Dry D1

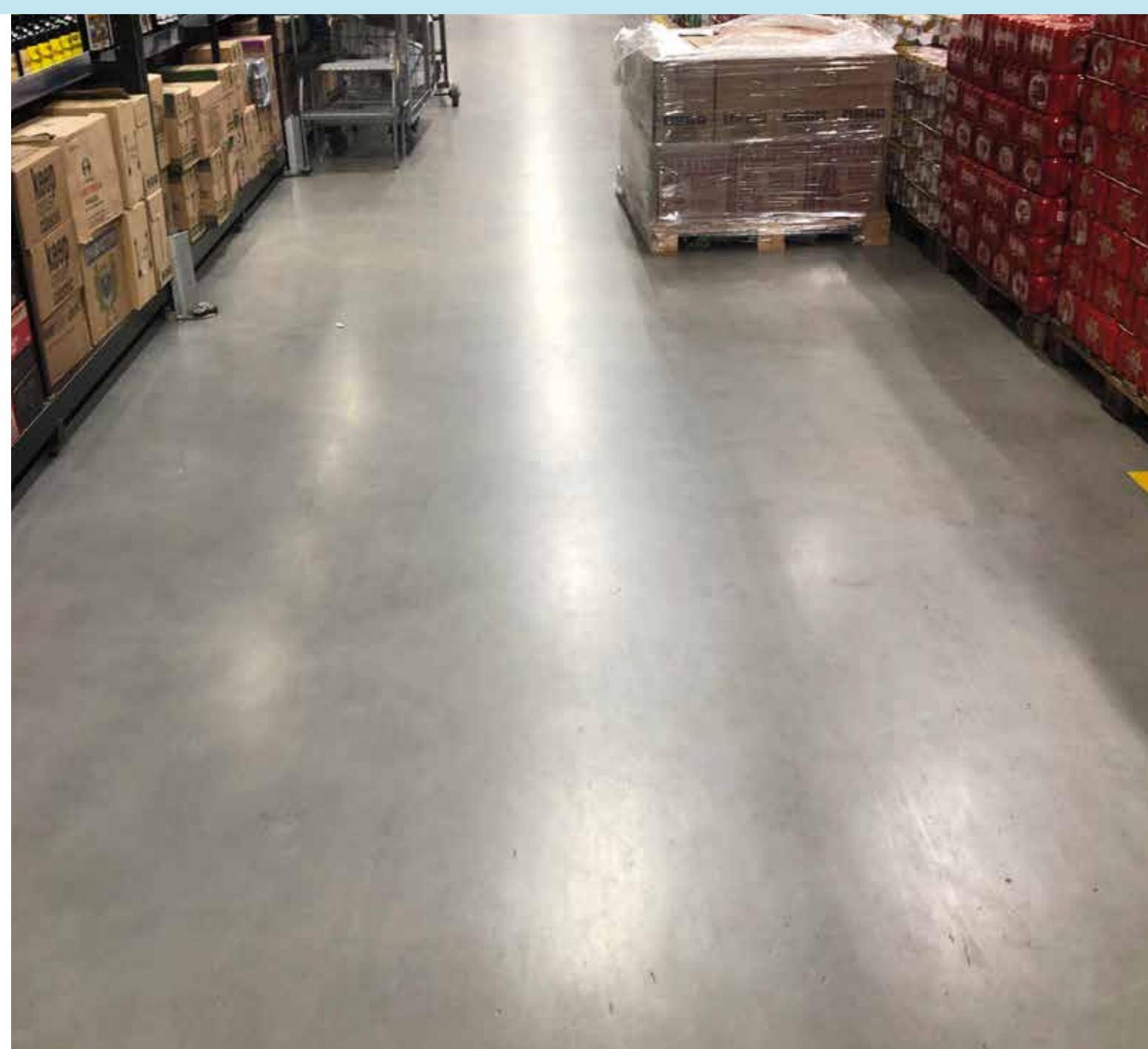


## Algumas das 50 lojas Assaí Atacadista como referência ao redor de todo Brasil.

### Guarulhos SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

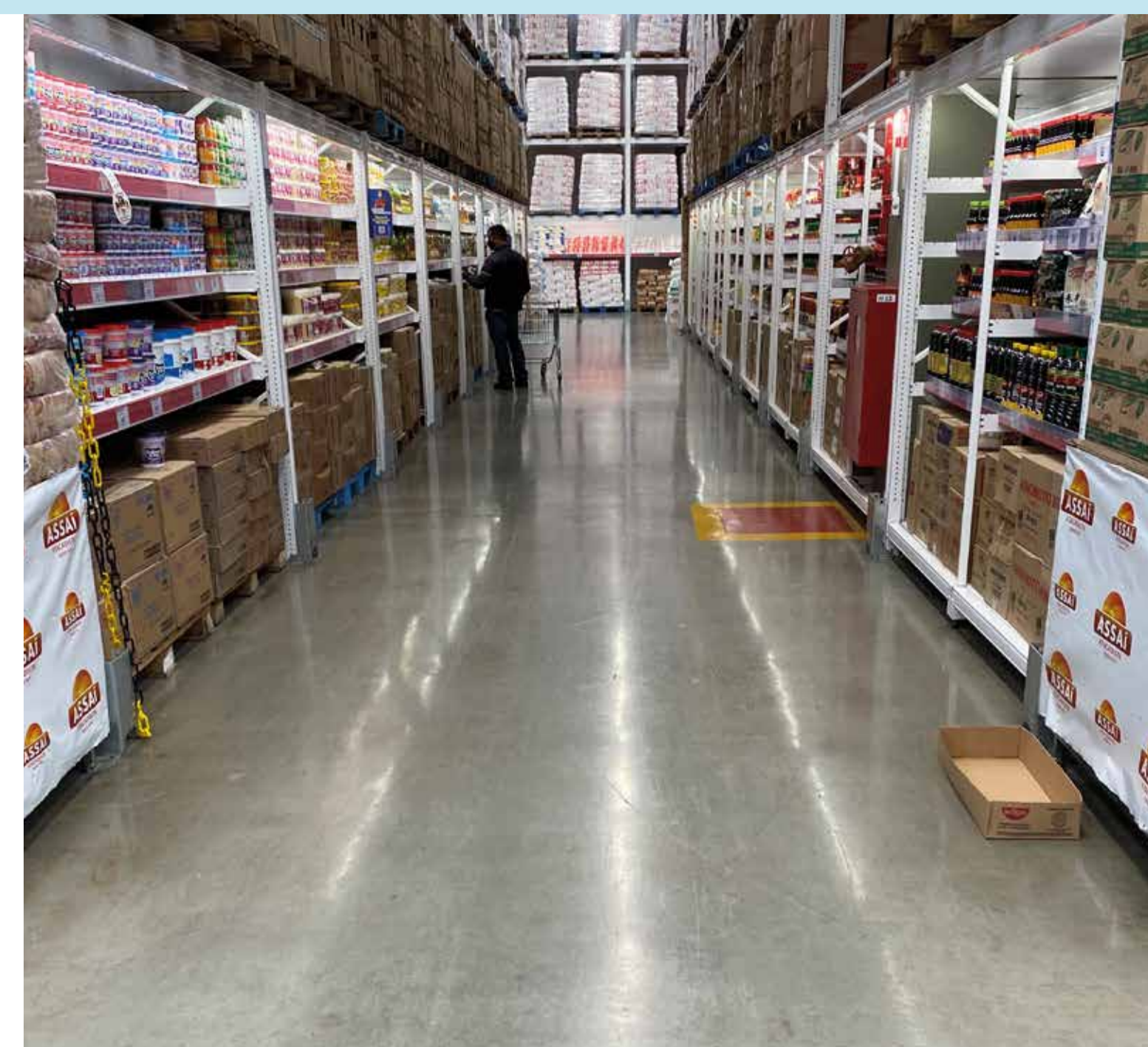
Tot. 17,200 Kg de Dry D1



### Indaiatuba SP

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 10x10 mt.

Tot. 14,450 Kg de Dry D1



### Jandira SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 11,200 Kg de Dry D1



### Mauá SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1 só na metade da loja, dupla tela Placa de grande dimensão.

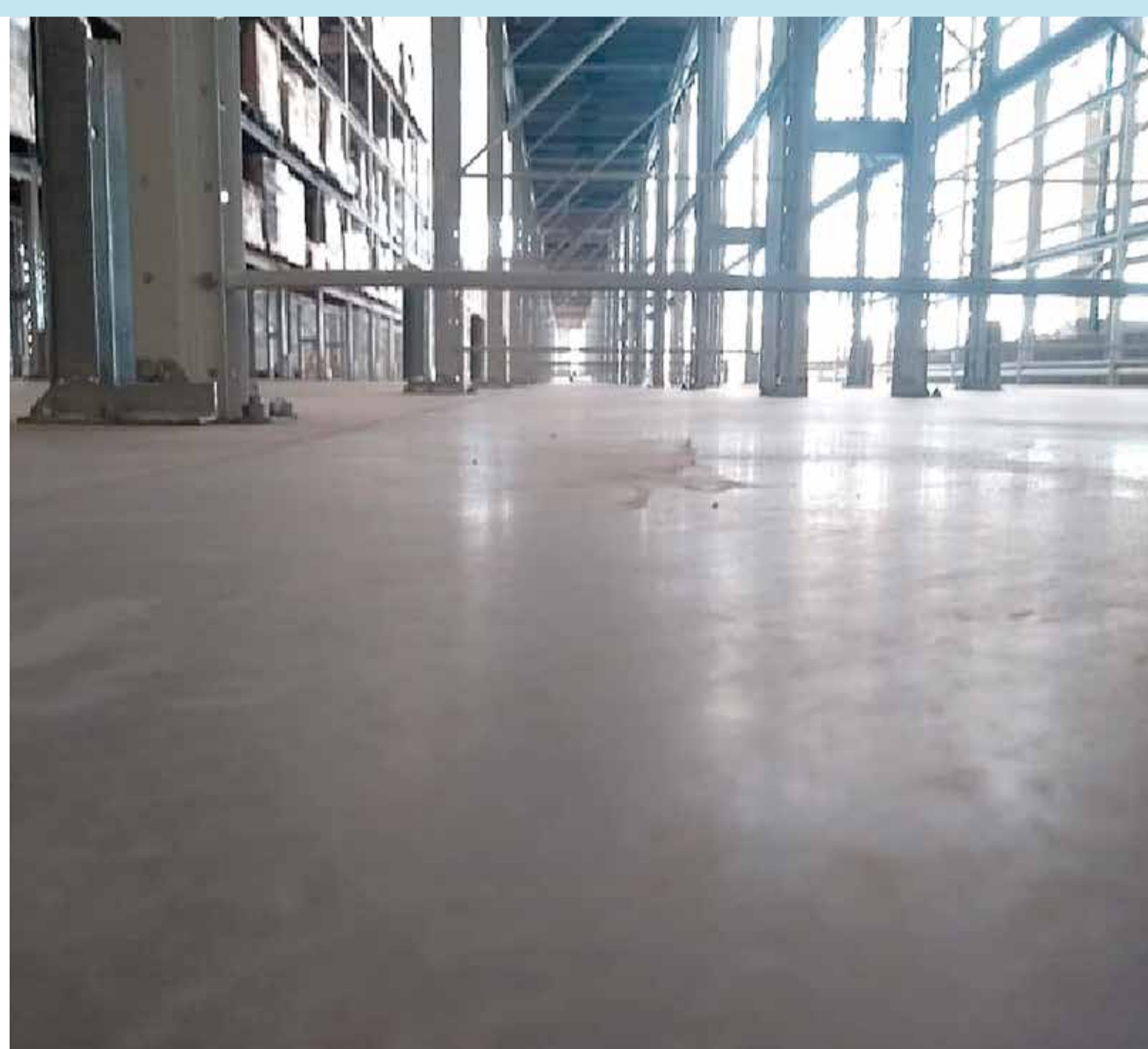
Tot. 6,200 Kg de Dry D1



### Parnaíba PI

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 10x10 mt.

Tot. 6,200 Kg de Dry D1



### Santo André SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

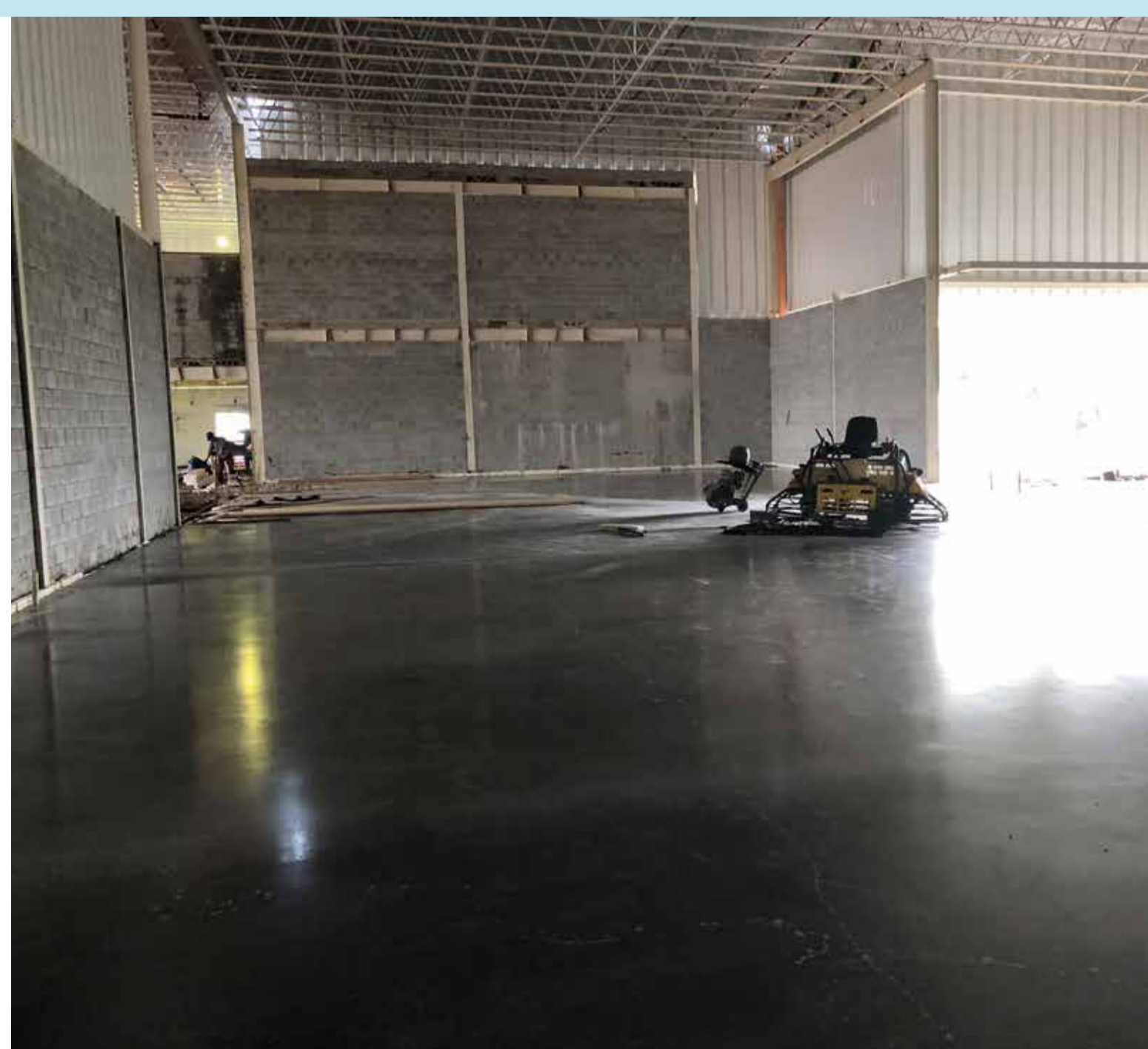
Tot. 23,200 Kg de Dry D1



### Taipas SP

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 10x10 mt.

Tot. 15,200 Kg de Dry D1

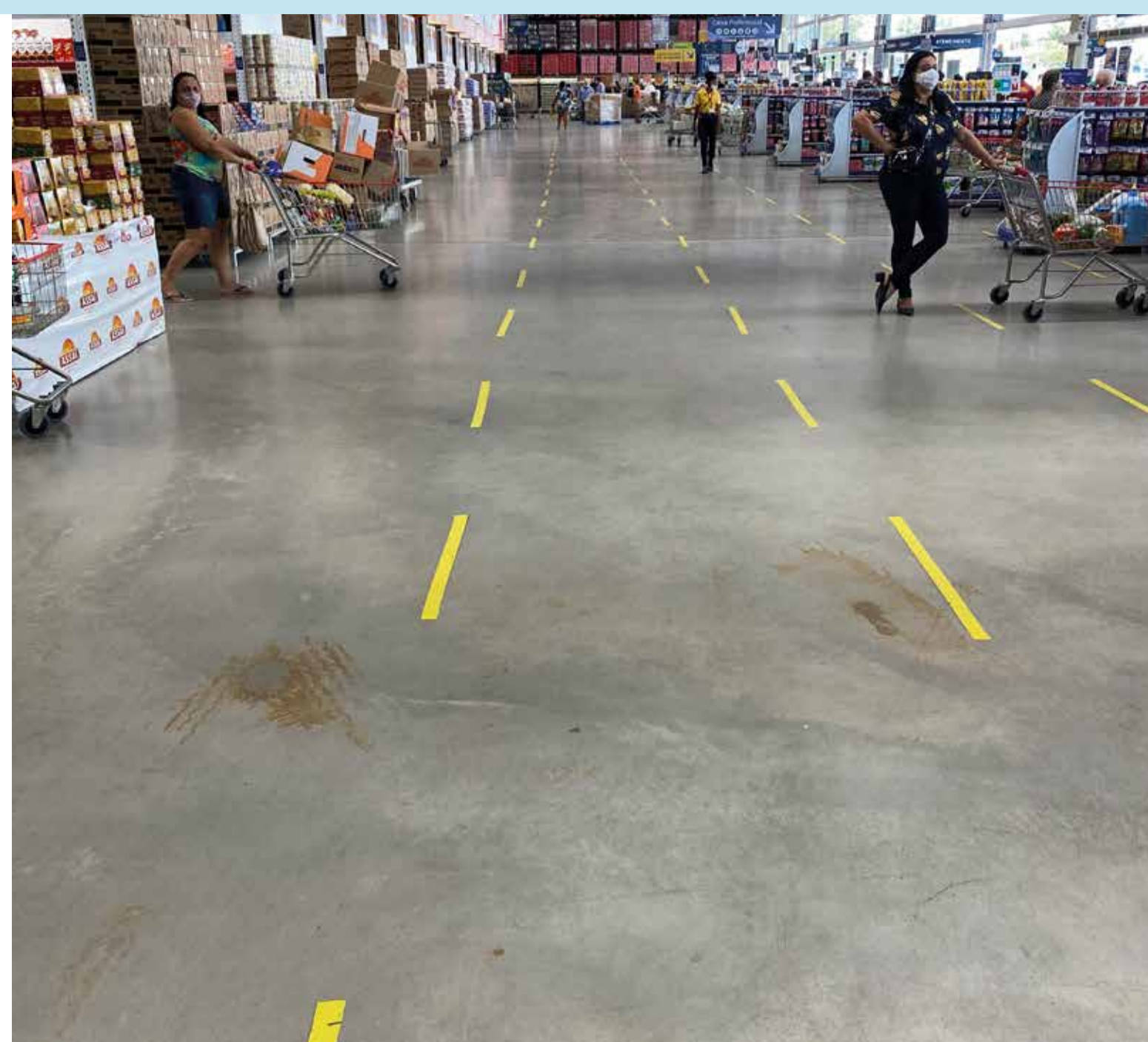


## Algumas das 50 lojas Assaí Atacadista como referência ao redor de todo Brasil.

### Goytacazes RJ

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 18,700 Kg de Dry D1



### Franco da Rocha SP

Várias tecnologia dupla tela, macrofibra, e protendido, tudo com 10 kg de Dry D1, placa média e grande dimensão.

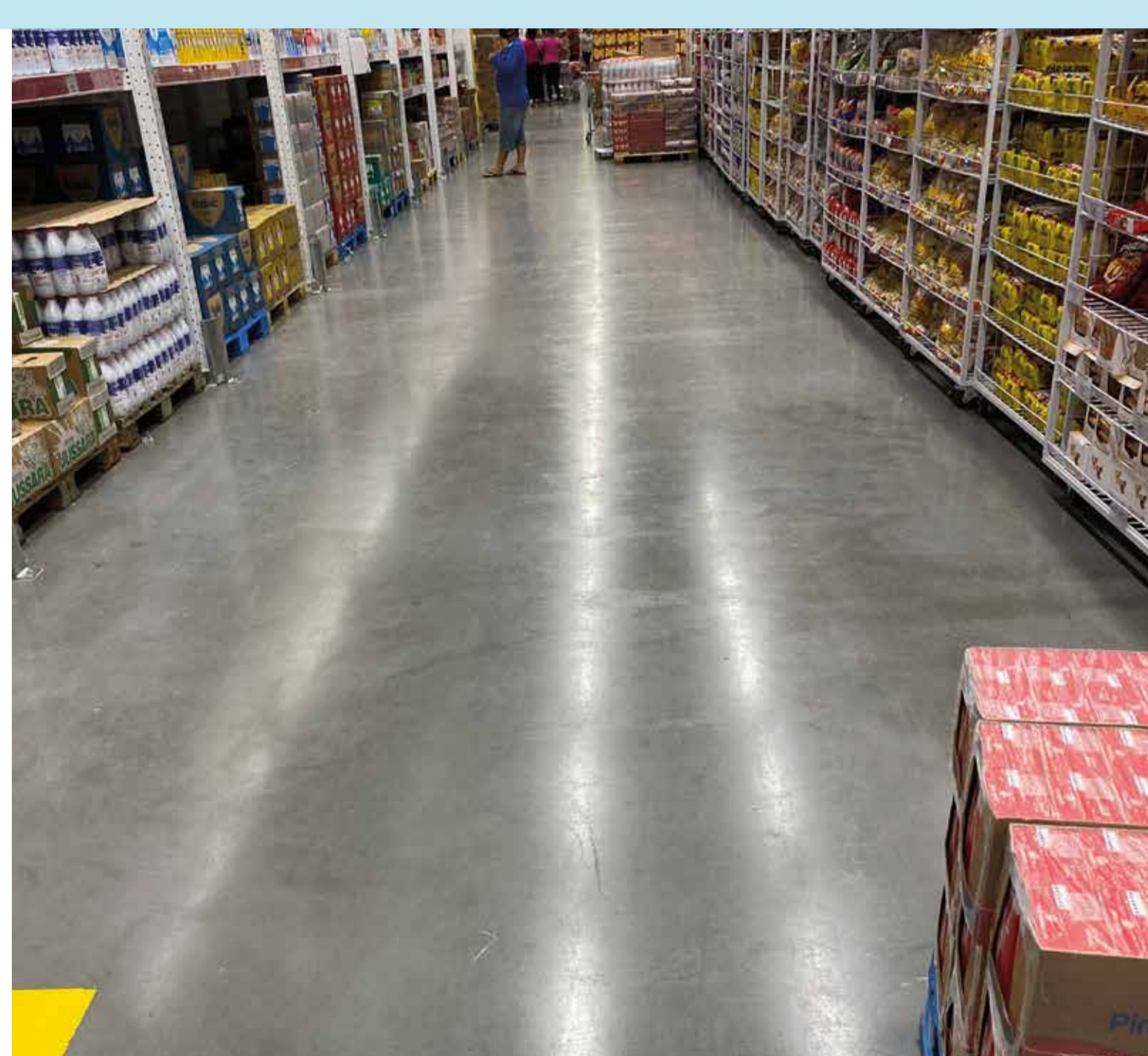
Tot. 13,500 Kg de Dry D1



### Hortolândia SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 36,500 Kg de Dry D1



### Jundiaí SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

Tot. 23,000 Kg de Dry D1



### Nações Unidas SP

Piso estaqueado e 10 kg de Dry D1, dupla tela Placa de grande dimensão.

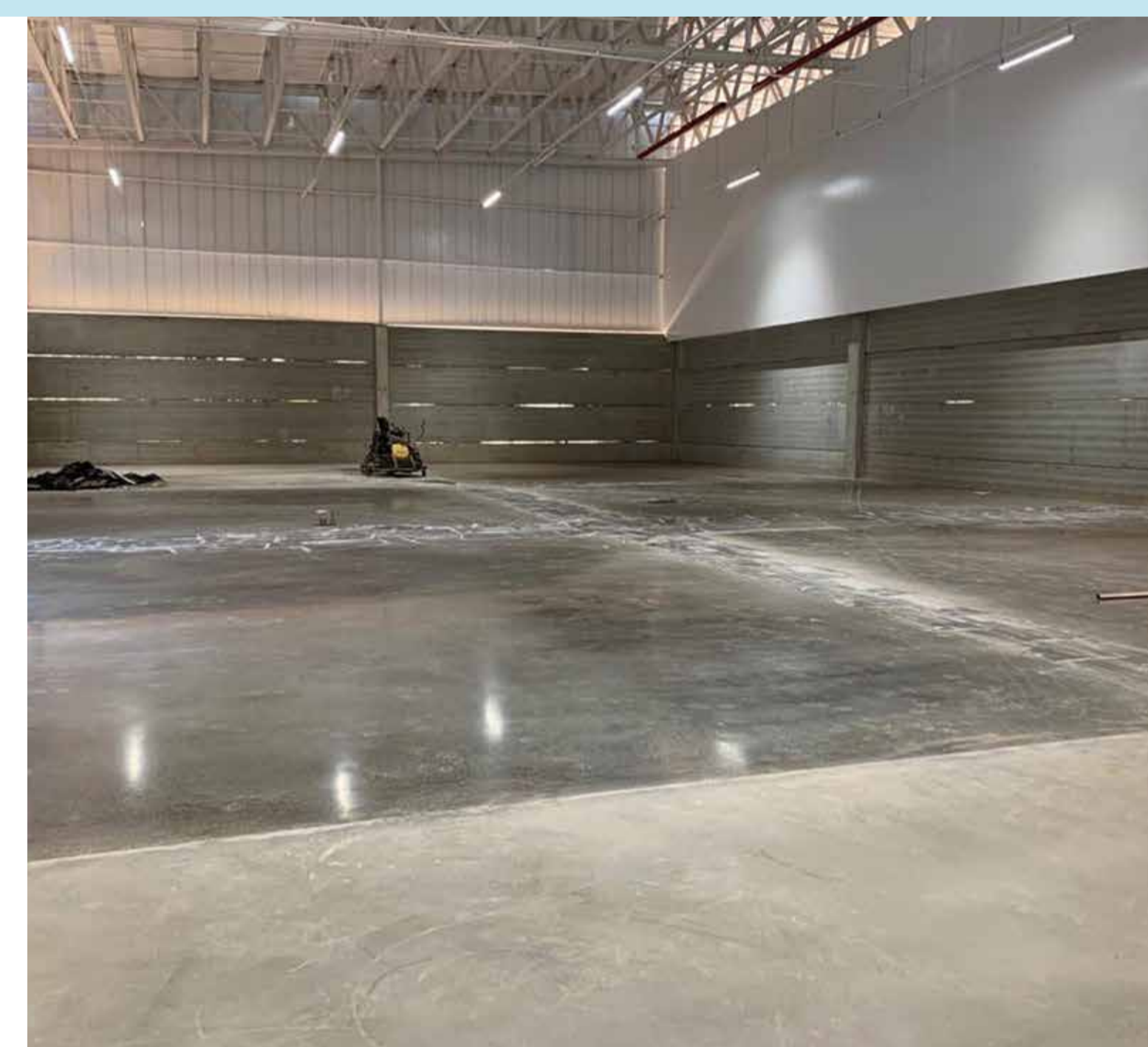
Tot. 27,000 Kg de Dry D1



### Petrópolis RJ

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 10x10 mt.

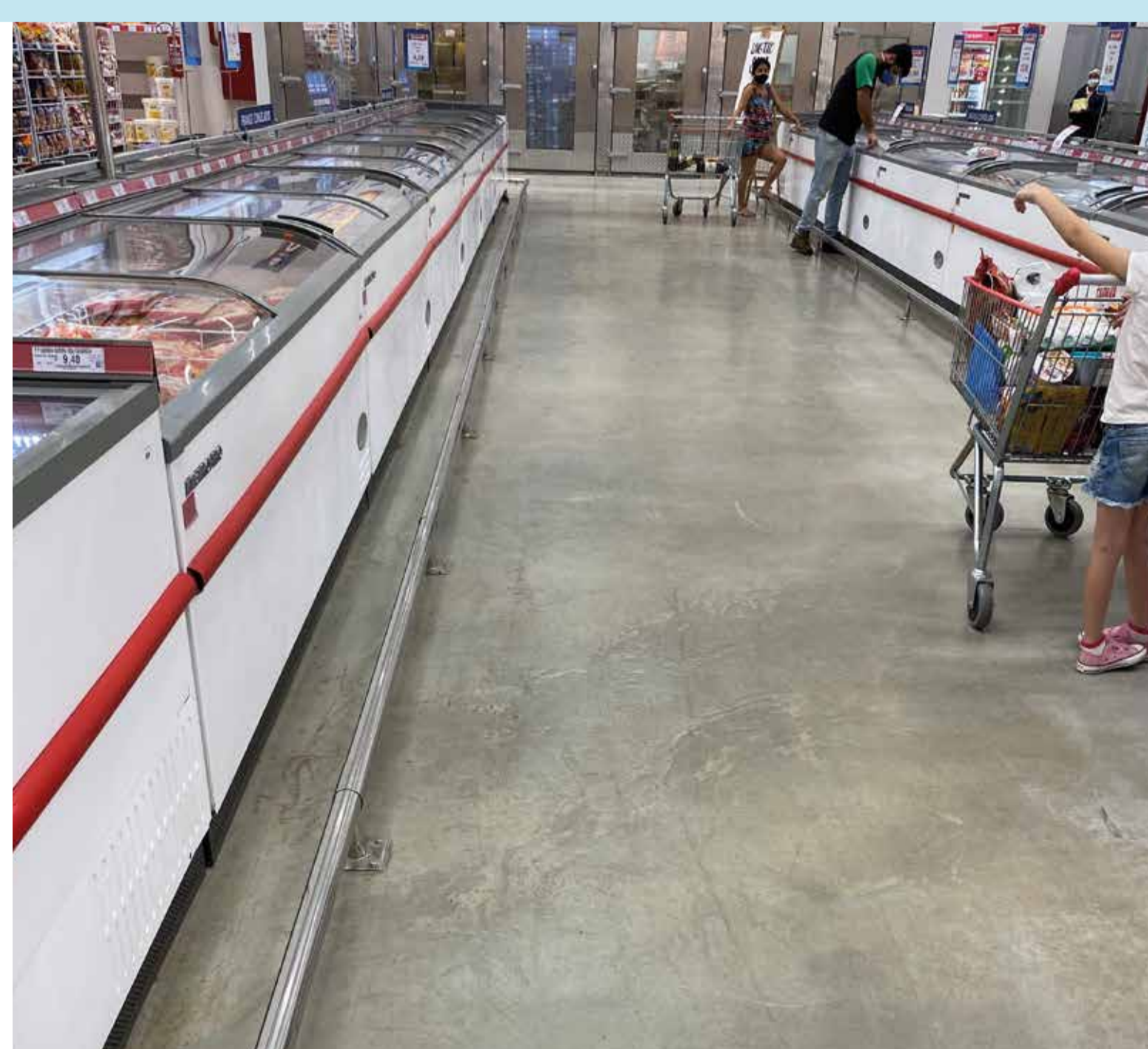
Tot. 22,700 Kg de Dry D1



### Rio Claro SP

Piso com macrofibra e 10 kg de Dry D1. Placa 10x10 mt.

Tot. 7,200 Kg de Dry D1



# Lojas em destaque para sua tecnologia de sucesso.

## Taubaté SP

Piso de mais de um ano com macrofibra sintética e 10 kg Dry D1 placa 14x15 mt.

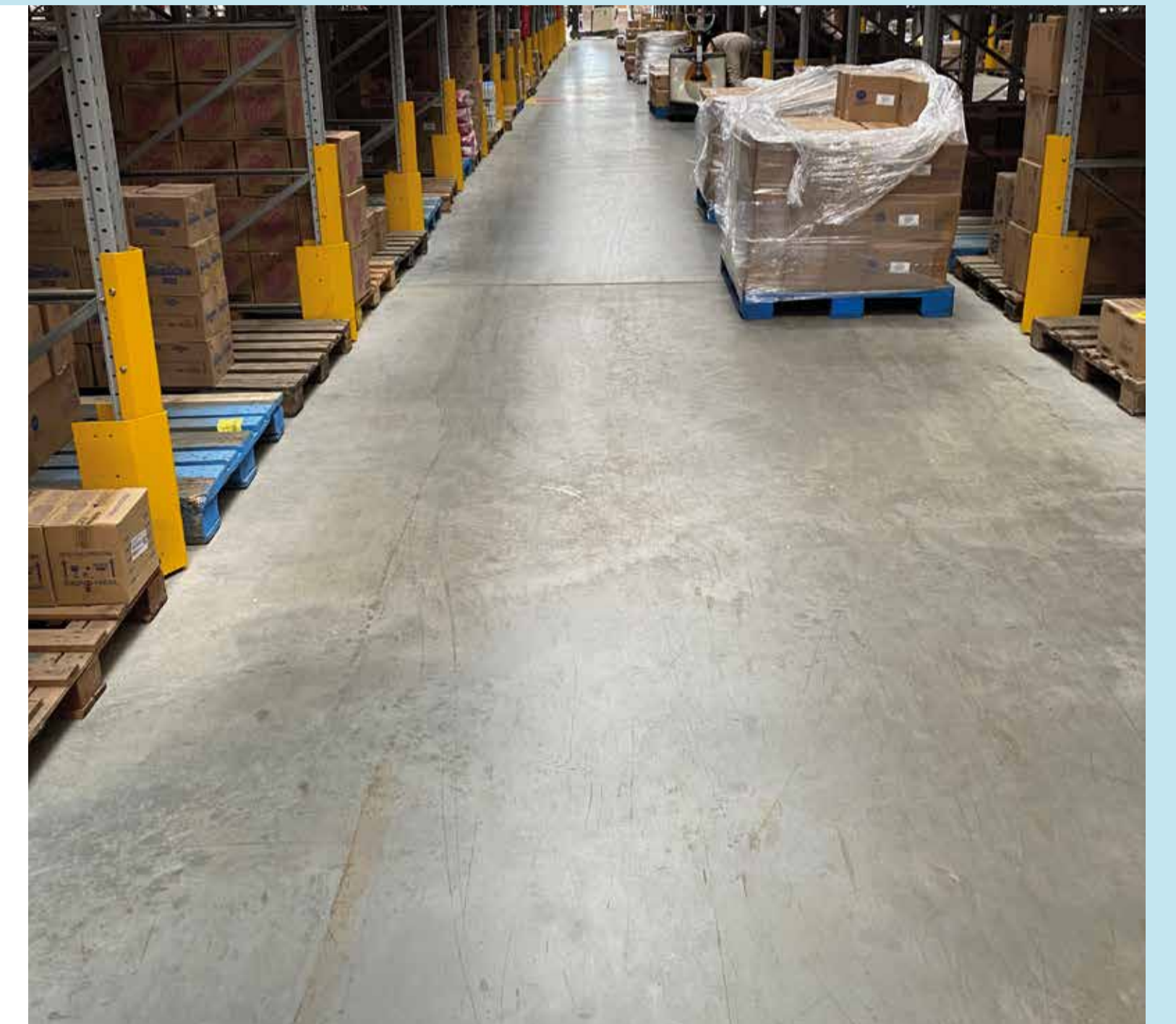
Tot. 15,200 Kg de Dry D1



## CD Paulista PE

Piso com alta carga, macrofibra sintética e 12,5 kg de Dry D1 Placa 18x21 mt.

Tot. 41,000 Kg de Dry D1



**Chimica Edile do Brasil**

**[www.chimicaedile.com.br](http://www.chimicaedile.com.br)**

**(28 ) 2101-6879**

**(28 ) 99273-2619**

Rod. Engenheiro Fabiano Vivacqua, 2.469 á 2.477  
BR 482 - Bairro Monte Belo  
CEP 29.314-803 - Cachoeiro de Itapemirim - ES