

# CASIMPER

ADITIVOS E  
HIDROFUGANTES



## CONHEÇA AS NOSSAS OUTRAS GAMAS DE PRODUTOS

### TINTAS E PRIMÁRIOS

#### ✦ PRIMÁRIOS

- ISOLPLÁS PRIMÁRIO AQUOSO
- ISOLMATE PRIMÁRIO ACRÍLICO
- SUPER AQUA PRIMÁRIO
- PRIMEX PRIMÁRIO PARA ESTANFLEX

#### ✦ TINTAS TEXTURADAS

- WALLTEX TEXTURADA
- CASTEX TEXTURADA
- GAMA ECO TEXTURADA
- IBÉRICA TEXTURADA FINA

#### ✦ TINTAS ACRÍLICAS

- IBÉRICA ACRÍLICA
- PLASCRYL 100% ACRÍLICA
- THINTEX TEXTURADA SUPER FINA

#### ✦ TINTAS PLÁSTICAS

- IBÉRICA PLÁSTICA
- CASMATTE PLÁSTICA
- CASSUPER PLÁSTICA
- CASSEDA ACETINADA

#### ✦ MEMBRANAS

- MEMBRANA IBERFLEX LISA E AREADA

### IMPERMEABILIZANTES E PRODUTOS ESPECIAIS

#### ✦ IMPERMEABILIZANTES

- RESICIME FLEX
- RESICIME DUO
- RESICIME BANHO
- PLÁSCOTE ESPECIAL FUNDAÇÕES
- ESTANFLEX LISO
- ESTANFLEX PLUS
- ESTANFLEX AREADO
- ESTANFLEX SILICONE

#### ✦ PRODUTOS ESPECIAIS

- VSTONE
- LUMI
- CASCOR
- DESCO 262
- FENDEX
- FENDEX PRO
- LAVATELHAS
- CASDUR

### OUTROS PRODUTOS

- ✦ ARGAMASSAS
- ✦ DESCOFRANTES
- ✦ FITAS PINTURA
- ✦ FITAS DIVERSAS
- ✦ PINCELARIA
- ✦ DILUENTES
- ✦ CIMENTO COLA
- ✦ MASSAS ACRÍLICAS

# CASIMPER

ADITIVOS E  
HIDROFUGANTES



A escolha dos profissionais!

ZONA INDUSTRIAL CRUZ DO BARRO - TEL.: 261 323 384  
WWW.CASIMPER.COM - 2560-241 TORRES VEDRAS



A escolha dos profissionais!



## PLASTICIMP

Aditivo líquido para betões e argamassas, que promove e maximiza as capacidades do betão e do cimento. Aumenta a flexibilidade e a resistência do betão e previne o fissuramento. Recomenda-se para betão 0,5Lt por cada 25Kg de cimento. No caso de reboco e argamassas a quantidade indicativa é 0,3Lt por cada 25Kg de cimento.

## ADITIVO ANTI-FUNGOS

Aditivo baseado numa solução líquida com agentes de elevada concentração anti fúngica e anti algas. Aplicável em todas tintas de base aquosa, aumentando assim a sua resistência ao desenvolvimento de fungos, musgos e algas. Fornecido em embalagem de 250ml, especialmente concebida para misturar em 15Lt de tinta.



## PLASTIREB

Aditivo plastificante para rebocos e argamassas, destinado a aumentar a flexibilidade, evitando a fissuração e promovendo a aderência. Consumo indicativo 0,6 a 1Lt por 100Kg de cimento.

## CASIMPER FIBRAS 600g

Fibras de polipropileno usadas em betão, argamassas e betonilhas para pisos. Promove o reforço estrutural das misturas. Juntar diretamente na betoneira. Sacos individuais de 600g.



## RESICIMP

Resina de aderência para todos os tipos de materiais. É uma ponte de aderência indicada para rebocos, estuques, pladur, reabilitação de superfícies. Aplicar sem diluição, com trincha ou rolo. Rendimento até 10m<sup>2</sup> por litro em demão única.

## HIDROCER

Hidrofugante aquoso á base de siloxanos. Indicado para telhas, material cerâmico, pedras naturais e cimento. Aspeto mate. Depois de seco tem elevada capacidade de repelência. Aplicação no sistema wet on wet, sendo a segunda demão aplicada com a primeira ainda húmida. Aplicar sem diluição. Rendimento até 8m<sup>2</sup> por litro.



## VELOCE

Acelerador de cura e secagem para betão e argamassas. Aumenta a velocidade de secagem até 3 vezes o seu tempo normal dependendo das condições de temperatura e humidade atmosférica. Consumo de 0,5 a 1Lt para uma betoneira de 180Kg de argamassa.

## HYDROCIME

Aditivo impermeabilizante líquido de profundidade para argamassas e betão. Utilizado na impermeabilização de fundações, caves, caixas de elevador, rebocos, betonilhas e outros. Evita a capilaridade ascendente nos pisos e paredes, diminui a quantidade de água a utilizar nas argamassas. Diluir na água a utilizar na amassadura 1 Lt para 25Kg de cimento.

