

# CX-41

ISOLXTREM® SYSTEM

## COLBAIXTHERM

Argamassa à base de cimento para colagem de painéis de poliestireno (EPS).



EXTERIOR



### SUPORTES

Cimento, pedra, fibrocimento, tijolo, tijolo de revestimento, painéis de betão, blocos de cimento, poliestireno e painéis de isolamento de lã de rocha.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, bem aderidos, limpos e isentos de pó.

### CARACTERÍSTICAS

- Facilidade de aplicação
- Aplicável em camada fina e/ou espessa indistintamente.
- Boa aderência
- Acabamento final altamente resistente
- Baixo encolhimento
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade

### IDEAL PARA

- Colagem de placas de isolamento de poliestireno (EPS) e lã de rocha



25Kg

Paleta de 48 sacos de 25 kg.



**Água para amassar**

0,24 litros de água por kg de reboco



**Rendimento**

2 - 3 Kg/m<sup>2</sup>



12.0 - 14.0



**Aderência**

> 13 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cimento



**Granulometria máxima**

1000 micras



**Limpeza de ferramentas**

Com água



**Vida útil**

3 - 4 H



**Secagem em 2 mm de espessura**

7 - 8 H