

# PROREB<sup>+</sup> Plus

## REBOCO

### CINZA INTERIOR

CE

## FICHA TÉCNICA

VERSÃO 02

### 1 DESCRIÇÃO

O PROREB PLUS CINZA INTERIOR tipo CS III, é uma argamassa de construção, para execução de rebocos sarrafados, talochados e areados. É aplicado para revestimentos de paredes e tetos interiores. Pode ser aplicado mecanicamente ou manual, bastando adicionar a quantidade correta de água.

### 2 SUPORTE

Aplicar em alvenaria de tijolo cerâmico, bloco de cimento e betão. Os suportes devem estar limpos, isentos de poeiras, restos de pinturas, gorduras e de óleos de descofragem. Se o suporte estiver exposto a sol intenso, humedecer levemente a superfície 20 minutos antes da aplicação, ou em caso de suportes de distinta natureza, aplicar regulador de superfície.

### 3 PREPARAÇÃO

Misturar o saco de 25 Kg com aproximadamente 4,5 a 5 litros de água limpa, isenta de quaisquer impurezas, até a obtenção de uma massa homogénea. O excesso de água altera as características físicas do produto. Nunca adicionar outros produtos, tais como adjuvantes, cal branca, etc. A mistura poderá ser efetuada manualmente, numa betoneira ou numa máquina amassadora.

## 4 APLICAÇÃO

Aplicar o PROREB PLUS CINZA INTERIOR espalhando bem a argamassa numa camada uniforme com uma espessura de 15 a 20 mm. Caso seja necessário um enchimento superior a 20 mm, este deverá ser aplicado em duas camadas (ambas as camadas devem ter uma espessura semelhante). Após a aplicação é regularizado à régua e dependendo do acabamento pretendido poderá talochar e/ou esponjar (areado):  
Talochar: quando se pretende um revestimento cerâmico, uma rocha ornamental, um revestimento espesso  
Esponjar: quando se pretende uma pintura lisa.  
Uma vez misturada a argamassa deve ser aplicada antes de decorrer 30 minutos e nunca adicionar mais água após a amassadura.

## 5 CONSUMO TEÓRICO

16 a 18 Kg/m<sup>2</sup>

## 6 LIMPEZA

Limpar todos os excessos de argamassa imediatamente após a aplicação com uma esponja levemente humedecida, apenas com água limpa. Nunca utilizar ácidos na limpeza dos resíduos da argamassa. Não utilizar excesso de água durante a limpeza.

## 7 SEGURANÇA

Recomendada a utilização de máscara de pó para proteção da sílica cristalina respirável e luvas no manuseamento do produto. Se existir contato com os olhos lavar abundantemente com água limpa. Não ingerir.

## 8 CONSELHOS ÚTEIS

Temperaturas de aplicação: 5 a 30oC. Não aplicar com chuva, possibilidade de chuva ou ambiente muito húmido, nem com vento forte. Não aplicar sobre superfícies geladas ou em risco de gelo nas 24 horas seguintes à aplicação do produto. Não adicionar qualquer outro tipo de produto à argamassa.

## 9 ARMAZENAGEM

Local seco e arejado, sobre palete e nas embalagens de origem fechadas e protegidas, durante 180 dias sobre a data da embalagem.

## 10 APRESENTAÇÃO

Saco de 25 Kg

## 11 COR

Cinza

## 12 COMPOSIÇÃO

Cimento, carbonato de cálcio, areia siliciosa lavada, cal hidratada, aditivos inorgânicos e adjuvantes e aditivos retentores de água.

## 13 DADOS TÉCNICOS

	VALORES	NORMA DE REFERÊNCIA
Resistência à Flexão	3,1 MPa	EN 1015-11
Resistência à Compressão	4,8 MPa	
Aderência	0,35 N/mm <sup>2</sup>	EN 1015-12
Consistência	160 mm	EN 1015-3