



## Descripción

Argamassa adesiva para a colocación de paineis de lã de rocha, lã de vidro e outras lãs minerais. Possui propiedades impermeáveis, transpiráveis e, junto com os paineis de isolamento, forma um conjunto incombustível. Aplica-se sobre suportes de alvenaria de tijolo, reboco de cimento, bloco de cimento, betão, etc; como revestimento e adesivo. Cor: cinza.

## Aplicação

### Modos de aplicação

Amassar com água manualmente ou com misturadora de baixas rotações (300-500 rpm), na proporção de 5,5 lts de água por saco de 25 lts de PEGANEL.

- Deixar repousar 5 minutos e aplicar à talocha ou com máquina de projectar rebocos, sobre o suporte, em camadas de 3 a 6 mm de espessura.
- Em suportes muito irregulares, é conveniente aplicar uma camada de PEGANEL, previamente, para regularizar.
- A seguir, colocar os paineis de lã, exercendo pressão de maneira uniforme.
- Não estender mais argamassa da que possa ser revestida em 30 minutos, para não exceder o tempo aberto da capacidade adesiva do PEGANEL.

## Ficha técnica

Densidade em pó 1,215 kg/lt

Densidade curado 1,480 kg/lt

Absorção de água 21 % aprox

Resistência à compressão 90 a 100 kg/cm<sup>2</sup>

Aderência > 0,5 N/mm<sup>2</sup>

Tiempo aberto máximo 30 minutos (20°C, 65% HR)

Côr/es Cinza

## Atuação

6 a 8 kgs/m<sup>2</sup>

## Armazenamento

## Segurança



### Indicações de perigo:

H315: Provoca irritação cutânea.

H317: Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H318: Provoca lesões oculares graves.

H335: Pode provocar irritação das vias respiratórias.