

## ASB – ARGAMASSA PARA ADERÊNCIA PARA SUPERFÍCIES DE BETÃO

### Identificação:

A Argamassa para Superfícies de Betão, ASB, cinzenta, é uma argamassa seca, bastando misturar-lhe água para poder ser utilizada. É uma argamassa composta por cimento, agregados calcários e adjuvantes químicos, sendo estes componentes doseados e misturados na nossa fábrica, sob um rigoroso controlo de qualidade.

### Campo de aplicação:

Esta Argamassa Seca é utilizada como camada de inicial para aplicação de rebocos e estuques sobre suportes de baixa capacidade de aderência, como betão.

### Características:

Baridade :	1400 ± 200 Kg/m <sup>3</sup>
Densidade fresca :	1900 ± 200 Kg/m <sup>3</sup>
Consistência:	20.5 ± 0.5 cm
Água de Amassadura:	25 ± 5 % (entre 5 a 7,5 l por saco de 25 Kg)
Rendimento:	4 Kg/m <sup>2</sup> (recobrimento total da superfície)

Estes resultados correspondem aos valores médios obtidos em ensaios laboratoriais de acordo com as Normas EN 1015.

### Preparação do suporte e aplicação:

- Garantir que o suporte se encontra limpo e desengordurado.
- A aplicação da Argamassa para Superfícies de Betão é semelhante à dos Chapiscos tradicionais.

- Ajustar a água de modo a minimizar os ressaltos da argamassa.
- Aplicar o reboco quando a Argamassa para Superfícies de Betão se apresentar totalmente endurecida (mínimo de 72 horas de cura).

### Recomendações:

#### Água para a amassadura:

A água utilizada deve estar isenta de quaisquer impurezas, devendo ser utilizada água da rede pública.

#### Condições atmosféricas:

A argamassa não deve ser aplicada com temperaturas extremas (acima de 30°C e abaixo de 5°C).

Não aplicar em superfícies geladas, evitar ventos fortes e exposição ao sol intenso.

**NUNCA ADICIONAR QUAISQUER OUTROS PRODUTOS À ARGAMASSA.**

### Higiene e Segurança:

Recomenda-se a utilização de máscara de pó e de luvas ao manusear este produto. No caso de contacto com os olhos, lavá-los com muita água limpa.  
Não ingerir.

### Transporte e Armazenagem:

A Argamassa para Superfícies de Betão encontra-se disponível em sacos de 25 Kg.

A Argamassa para Superfícies de Betão em saco deve ser mantida no seu saco original e intacto até ao momento da utilização. O saco deve ser armazenado ao abrigo do calor e da humidade.