

À SIMÕES E LIMA CONSTRUÇÕES E EMPREENDIMENTOS LTDA

Assunto: Liberação de Traço




Att.: Engº Othoni.

– TRAÇO DE ARGAMASSA PARA ASSENTAMENTO –

Prezado,

De acordo com os estudos realizados para definição do traço de argamassa para assentamento, estamos liberando o traço denominado **TAAS - 002**, a ser utilizado na obra do **Residencial Mar do Caribe**.

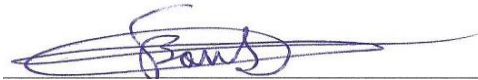
O traço foi desenvolvido obedecendo aos critérios da Norma ABNT NBR - 15270.

| <b>COMPOSIÇÃO TRAÇO TAAS – 002</b>   |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>CIMENTO:</b> MONTES CLAROS CP II F 32.</li> </ul>  |  <p>1 SACO DE CIMENTO DE 50KG</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ADITIVO :</b> KALFÁCIL ADITIVO PLASTIFICANTE P/ ARGAMASSA</li> </ul>   |  <p>150 ml</p>                    |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>AGREGADO MIÚDO:</b> AREIA MÉDIA/GROSSA.<br/><i>*O agregado miúdo deverá ser peneirado na #3/8" antes de sua utilização.</i></li> </ul> |  <p>12 LATAS RASAS DE 18LITROS</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li><b>ÁGUA</b></li> </ul>  | <p>25 LITROS (CORRIGIR CONFORME UMIDADE DA AREIA)</p>  |

**COMENTÁRIOS:**

A ASPEC – Engenharia e Consultoria LTDA responsabiliza-se pelo traço acima liberado desde que todas as características das composições forem rigorosamente cumpridas.

João Pessoa – PB, 23 de Maio de 2022.



Sebastião Batista dos Santos  
**Eng<sup>o</sup> Consultor em Geotecnia e em Tecnologia do Concreto**  
CREA - n<sup>o</sup> 160396809-1