

## TINTA PLASTINAR INT/EXT REF. 10.12

Edição 1 de 28/10/2010

|   |   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
|---|---|--------------|------|----------|----------------------------|----------------|----------------------|------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|------|--------------------------|--------|-----------------------------|-------------|----------------|------|----------------|----------------------------------|---------------|---------------|--|--------------------|---|------|
| <b>DESCRIÇÃO:</b>                                   | A <b>PLASTINAR - TINTA PLÁSTICA INT/EXT Ref. 10.12</b> é uma tinta mate formulada com dispersões aquosas de resinas sintéticas e pigmentos de elevada brancura. Forma uma película insolúvel em água, opaca e de características protectoras e decorativas.   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>CAMPO DE APLICAÇÃO:</b>                          | A <b>PLASTINAR - TINTA PLÁSTICA INT/EXT Ref. 10.12</b> é aconselhada para interiores ou exteriores, em superfícies estanhadas ou areadas.   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:</b>                    | Todas as superfícies devem estar bem secas, isentas de sujidades, poeiras, gorduras, fungos, humidade e restos de tinta velha. Todas as fendas e fissuras devem ser colmatadas, e, consoante a largura com argamassa de cimento ou com massa apropriada. Em toda a superfície deve ser feito um isolamento com primário fixador Anarfix.  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>CARACTERÍSTICAS:</b>                             | <table><tr><td>Aspecto.....</td><td>Mate</td></tr><tr><td>Cor.....</td><td>Branca e cores do catálogo</td></tr><tr><td>Densidade.....</td><td>1,49 ± 0,01 (a 20°C)</td></tr><tr><td>Viscosidade.....</td><td>5200 ± 300 cP (30 rpm haste R-4)</td></tr><tr><td>Rendimento Teórico.....</td><td>8 a 10 m<sup>2</sup>/L/demão</td></tr><tr><td>Temperatura mínima aplicação.....</td><td>5º C</td></tr><tr><td>Secagem superficial.....</td><td>1 hora</td></tr><tr><td>Intervalo entre demãos.....</td><td>4 - 6 horas</td></tr><tr><td>Diluyente.....</td><td>Água</td></tr><tr><td>Aplicação.....</td><td>Trincha, escova, rolo ou pistola</td></tr><tr><td>Diluição.....</td><td>1ª demão: 20%</td></tr><tr><td></td><td>2ª e 3ª demão: 10%</td></tr><tr><td>COV produto pronto aplicar (cat.A/a max 30g/l).....</td><td>29,9</td></tr></table> | Aspecto..... | Mate | Cor..... | Branca e cores do catálogo | Densidade..... | 1,49 ± 0,01 (a 20°C) | Viscosidade..... | 5200 ± 300 cP (30 rpm haste R-4) | Rendimento Teórico..... | 8 a 10 m <sup>2</sup> /L/demão | Temperatura mínima aplicação..... | 5º C | Secagem superficial..... | 1 hora | Intervalo entre demãos..... | 4 - 6 horas | Diluyente..... | Água | Aplicação..... | Trincha, escova, rolo ou pistola | Diluição..... | 1ª demão: 20% |  | 2ª e 3ª demão: 10% | COV produto pronto aplicar (cat.A/a max 30g/l)..... | 29,9 |
| Aspecto.....  | Mate  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Cor.....  | Branca e cores do catálogo  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Densidade.....                                      | 1,49 ± 0,01 (a 20°C)  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Viscosidade.....                                    | 5200 ± 300 cP (30 rpm haste R-4)  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Rendimento Teórico.....                             | 8 a 10 m <sup>2</sup> /L/demão  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Temperatura mínima aplicação.....                   | 5º C  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Secagem superficial.....                            | 1 hora  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Intervalo entre demãos.....                         | 4 - 6 horas   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Diluyente.....                                      | Água  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Aplicação.....                                      | Trincha, escova, rolo ou pistola  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| Diluição.....                                       | 1ª demão: 20%   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
|   | 2ª e 3ª demão: 10%  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| COV produto pronto aplicar (cat.A/a max 30g/l)..... | 29,9  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>OBSERVAÇÕES:</b>                                 | Para evitar defeitos na película da tinta, devem ser evitadas variações bruscas de temperatura durante a aplicação.<br>É necessário agitar a tinta até homogeneização completa.   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>HIGIENE E SEGURANÇA:</b>                         | Não é necessário tomar precauções especiais no manuseamento desta tinta, pois não contém produtos voláteis nocivos.<br>Para mais informações, consultar a Ficha de Segurança do produto.  |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>LAVAGEM DO MATERIAL:</b>                         | A limpeza de todos os utensílios deve ser feita com água.   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>ARMAZENAMENTO:</b>                               | Manter as embalagens bem fechadas, protegidas da humidade e do calor excessivo, garantindo assim a estabilidade do produto de aproximadamente 2 anos.   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |
| <b>TIPO DE EMBALAGEM:</b>                           | 1L, 5L, 15L   |              |      |          |                            |                |                      |                  |                                  |                         |                                |                                   |      |                          |        |                             |             |                |      |                |                                  |               |               |  |                    |   |      |

Nota:

A informação desta ficha é o resultado das nossas experiências e conhecimento técnico actual, e apresenta-se unicamente a título orientativo, sendo assim não somos responsáveis pelo resultado final da aplicação do produto, mas sim pelos dados e características.  
Para quaisquer dúvidas sobre os valores ou utilizações especiais deste produto, é favor de consultar os nossos serviços.