



# tesa<sup>®</sup> Professional

## Informação Produto



BNR 60020, 60021

### Características

- Para uma união rápida, segura, económica e limpa de grandes áreas.
- Adequada para materiais leves e de peso médio com superfícies pouco irregulares.
- Dispersão fina e regular da cola.
- Secagem rápida.
- Resistente à humidade e a temperaturas entre -20°C e 60°C.
- Adequado à Styrofoam<sup>®</sup>.
- Sem silicone e solventes clorados.

### Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

### Aplicações

- Sem silicone sim

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |   |                      |                                  |   |
|---|----------------------|----------------------------------|---|
| • À prova de água                               | sim                  | • Remoção sem resíduos           | não   |
| • Adequado para criações de 3 anos de idade     | não                  | • Resistência à humidade         | sim   |
| • Campo de aplicação                            | Escritório, Em casa  | • Resistência a químicos         | sim   |
| • Compostável                                   | não                  | • Resistência à temperatura      | sim   |
| • Distância recomendada para aplicação do spray | 30 cm                | • Resistência à temperatura máx. | 60 °C                                       |
| • Embalagem ecológica                           | não                  | • Resistência à temperatura mín. | -20 °C                                      |
| • Força adesiva                                 | Adesividade moderada | • Resistente aos UV              | sim   |
| • Isento de solventes                           | não                  | • Reutilizável                   | não   |
| • Lavável                                       | não                  | • Substância perigosa            | sim   |
| • Pilhas incluídas                              | não                  | • Superfícies adequadas          | Madeira lisa, Tijolo, Vidro acrílico, Pedra |
| • Pilhas necessárias                            | não                  |                                  |   |



# tesa<sup>®</sup> Professional

## Informação Produto

### Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa<sup>®</sup> se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?cp=NaN>