## Folha de Dados Técnicos



## Massa adesiva

# **Pritt Multi Tack**

- ➤ Versátil;
- ➤ Reposicionável;
- ➤ Reutilizável;
- Facilmente removível.

## 1. Composição

Massa à base de polibutileno e carga mineral.

## 2. Campo de Aplicação

PRITT MULTI TACK é um adesivo removível que pode ser utilizado no lar, na escola e no escritório, indicado para fixação de posters, cartazes, mapas, fotos, recados, ornamentos decorativos, pequenas placas sobre paredes, portas ou vidro, além de objetos leves, tais como calculadoras, telefones, teclados sobre móveis e superfícies horizontais.

#### 3. IMPORTANTE:

- Não adere em materiais à base de Polietileno,
  Polipropileno, PTFE (resina antiaderente) e silicone.
- Não recomendado para adesão de peças que ficarão em contato com líquidos ou sob imersão.
- O produto poderá manchar superfícies porosas como: paredes pintadas, gesso, gesso acartonado, papel de parede, laminados em madeira, entre outros materiais porosos. Recomendamos testes prévios.



## 4. Precauções

Para maiores informações de manuseio e segurança deste produto, consulte a Ficha de Informações de Segurança do Produto Químico (FISPQ).

#### 5. Características Técnicas

Aparência (não curado)	Massa branca
Solubilidade em água	Não
Validade (meses)	24

## Folha de Dados Técnicos Pritt Multi Tack



#### 6. Modo de Aplicação

- As superfícies devem estar limpas, secas, livres de resíduos como óleos, graxas, gorduras, poeiras ou produtos anteriormente utilizados;
- Superfícies ou paredes pintadas ou com tintas em más condições, deve se lixar previamente, removendo todo o resíduo;
- Com as mãos limpas, destaque um ou mais quadradinhos e amasse-o (s) bem (figura 01);
- Coloque PRITT MULTI TACK entre o objeto que deseja fixar e a superfície (figura 02);
- A quantidade de adesivo (quadradinhos) a ser aplicada dependerá do tamanho, formato e peso do objeto.
- Dependendo do tamanho, formato ou peso do objeto, repita as operações anteriores, distribuindo o produto pela área do objeto;
- Pressione bem o objeto na superfície (figura 03);
- Se desejar remover ou reposicionar o objeto, puxe-o nos pontos de fixação;
- No caso papéis seja cuidadoso para não rasgá-los;
- Retire a massinha e amasse-a novamente antes de reutilizar (figura 04);
- Repita as etapas mencionada anteriormente.



## 7. Recomendações Gerais:

- Para guardar as sobras da embalagem já aberta, descarte as partes impregnadas por pó e outros resíduos e guarde o restante embrulhada em filme plástico.
- Não utilize em superfícies úmidas, sujas, muito fibrosas, instáveis, excessivamente irregulares ou expostas diretamente as intempéries.
- Qualquer resíduo pode ser removido com um pedaço do próprio o PRITT MULTI TACK.
- Superfícies delicadas podem ser danificadas quando ocorrer a remoção da massa. Em caso de dúvidas realizar testes prévios.
- Para superfícies não porosas como vidro e metal ou outras superfícies lisas ou polidas a fixação pode ser menor.

## Folha de Dados Técnicos **Pritt Multi Tack**



## 7. Embalagens

Pritt Multi Tack está disponível em embalagens de 35g.

#### 8. Armazenamento

Produto não inflamável. PRITT MULTI TACK deve ser armazenado em local coberto e ventilado, protegido de intempéries, sob temperatura entre mínimo 5°C e máximo 30°C.

## 9. Classificação de Transporte

PRITT MULTI TACK não está classificado como perigoso para o transporte conforme a legislação em vigor.

#### 10. Ficha de Informação de Segurança

A Henkel dispõe da "FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS" (FISPQ), para fornecimento, com detalhes de segurança e proteção individual, relativos à sua linha de produtos, favor entrar em contato com o nosso SAC – Serviço de Atendimento ao Cliente.

Para outras informações, entre em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Cliente: 0800-704-2334

As informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos (FDT) incluindo as recomendações de uso e de aplicações são baseadas em nosso conhecimento e experiência sobre este produto na data de criação deste documento. O produto pode ter uma variedade diferente de aplicações de acordo com as condições de seu ambiente de trabalho, as quais estão além do controle da Henkel. A Henkel, portanto, não é responsável pela adequação do produto em referência aos seus processos produtivos e condições no que diz respeito a forma como você o usa, assim como as aplicações pretendidas e resultados. Recomenda-se fortemente que você realize previamente testes para confirmar a adequação deste produto.

A Henkel se exime de qualquer responsabilidade a respeito das informações contidas nesta Folha de Dados Técnicos ou de quaisquer outras recomendações escritas ou orais em relação ao referido produto, exceto se de outra for expressamente acordado e exceto em relação à morte ou lesões causadas por negligência ou qualquer responsabilidade atribuída à Henkel por força de lei.



Henkel Brasil Ltda

