

ESPONJA ABRASIVA UMA FACE PROSPONGE WHITE

As esponjas abrasivas de uma face **PROSPONGE WHITE** CHEMITOOL de formato retangular foram desenvolvidas especialmente para dar uma extraordinária rentabilidade de trabalho, devido à sua resistência à abrasão, bem como a especial composição de óxido de alumínio.

- ✓ **Excelente relação qualidade/valor**
- ✓ **Fácil uso**
- ✓ **Tamanho 140 x 115mm**
- ✓ **Espessura de 5mm**
- ✓ **Acabamento uniforme**
- ✓ **Super Flexível**
- ✓ **Lavável e reutilizável**



A esponja abrasiva, pode ser usada nos mais diversos substratos, como primários, fibra de vidro, vernizes e revestimentos de madeiras.

Este tipo de esponja abrasiva de uma face permite que seja utilizada para trabalhos que necessitam de elevada flexibilidade, bem como de uma lixagem fina para preparação/etapas, até micro lixagem prevenindo o excesso de penetração do grão na superfície.

Para uma maior durabilidade, esta esponja permite que usada com água ou a seco, dependendo do tipo de acabamento que queira efetuar.

Abrasivo

Óxido de alumínio

Adequado para

Vernizes, fibra de vidro, materiais compósitos, revestimentos de madeira



| SAP | Grão | Comprimento (mm) | Largura (mm) | Espessura (mm) | Suporte | Abrasivo | Quantidade | EAN |
|-----------------|------------|------------------|--------------|----------------|---------------------------|-------------------|------------|---------------|
| CHA2803115140M | Médio | 140 | 115 | 5 | Espuma de Baixa Densidade | Óxido de Alumínio | 20 | 5604630126670 |
| CHA2803115140F | Fino | 140 | 115 | 5 | Espuma de Baixa Densidade | Óxido de Alumínio | 20 | 5604630126687 |
| CHA2803115140SF | Super Fino | 140 | 115 | 5 | Espuma de Baixa Densidade | Óxido de Alumínio | 20 | 5604630126694 |
| CHA2803115140MF | Micro Fino | 140 | 115 | 5 | Espuma de Baixa Densidade | Óxido de Alumínio | 20 | 5604630126700 |

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.