Ficha de dados técnicos 1748 sialac



| Status: | Ok |
|------------|------------|
| Aprovação: | 21.09.2023 |

| Classificação | Séries abertas |
|---------------------|------------------------|
| Tipo de produto: | Abrasivos flexíveis |
| Setores principais: | Construindo interiores |
| Outros setores: | Cozinhas |

| Perfil do produto | | | |
|------------------------|---------------------------|-------------------|--|
| Tipo de grão: | carbeto de silício | | |
| Granulometria (total): | 150-320; 400 | FEPA P / ISO 6344 | |
| Costado: | Papel B (FSC-certificado) | | |
| Tipo de distribuição: | eletrostática | | |
| Aglutinante: | resina sintética pura | | |
| Revestimento especial: | estearato | | |
| Equipamento: | | | |

| Características | | Tecnologia |
|----------------------|---------------------|-----------------|
| Taxa de remoção: | 6 - médio | - Camada aberta |
| Durabilidade: | 8 - longa | - siafast |
| Acabamento: | 10 - muito bom | - siasoft |
| Flexibilidade: | 10 - muito flexível | |
| Força de compressão: | | |

| Vantagens | | |
|-------------------------|--|--|
| Construindo interiores: | Muito boa qualidade de superfícies nas aplicações com vernizes Empastamento reduzido Aplicável no modo manual e mecânico Ótima capacidade de adaptação na versão siasoft Sem escorregamento dos dedos graças à parte de trás em espuma | |

| Aplicações | |
|-------------------------|--|
| Construindo interiores: | |

Ficha de dados técnicos 1748 sialac



| Material | | |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| Construindo interiores: | | ○ Plástico |
| | Massa | ○ Massa |
| | Materiais de superfície sólida | Minerais |
| | Pinturas primárias | Primário |
| | Primer | Primer |
| | Vernizes | Verniz PU |
| | Vernizes | Verniz NC |
| | Vernizes | Verniz UV |
| | Vernizes | Verniz base água |
| | Vernizes | Verniz UP |
| | Vernizes | Verniz acrílico |

| Disponibilidade | Confecção superior | Confecção inferior |
|-----------------|--------------------|--|
| | Rolos | - Jumbolino - Rolos de papel - Rolos siasoft |
| | Folhas | - Meia folha - Folhas Manuais |
| 4 | Tiras | - Tiras siafast - Tiras siasoft - Tiras diversas |
| | Delta e polígonos | - Delta e polígonos |
| | Discos | - Discos siafast - Discos siasoft |

| Aplicação | Grupo superior | Subgrupo |
|------------|--------------------------------|---|
| | Lixamento com máquina portátil | Lixadeira excêntrica/lixadeira rotativa |
| | Lixamento com máquina portátil | Roto-orbital |
| | Lixamento manual | Lixamento manual |
| | Lixamento manual | Lixamento manual de arestas |
| | Lixamento manual | Lixamento manual com bloco para lixar |
| Lixamento: | | |

| Detalhes | | |
|----------------------------|----------------------|--|
| Nenhuma aptidão para: | - Lapidação de vidro | |
| Recomendação de lixamento: | | |

Ficha de dados técnicos 1748 sialac



| Detalhes | |
|----------------------------|---|
| Recomendação de segurança: | Respeite as recomendações de segurança atuais válidas em: www.sia-abrasives.com > Know-how > Segurança |
| | Observação da folha de dados de segurança do abrasivo (disponível na sia Abrasives) Cumprimento das recomendações gerais de segurança FEPA Utilização de proteção ocular e facial Utilização de uma aspiração de pó eficaz ou utilização de uma máscara contra pó fino |

| Informações | | | |
|---------------------|--|------------------------------------|----------|
| Claim: | Preparação perfeita para superfície envernizada perfeitas | | |
| Сору: | Como especialista para a preparação para o polimento e pintura, a 1748 sialac reúne características ideais e resultados perfeitos — no polimento de primário e massa de enchimento, bem como no lixamento intermediário e de acabamento de vernizes. | | |
| Material de imagem: | Product Top View (PTV) | Parte da frente: Parte de trás: | ID ID |
| | lmagem da aplicação | Construindo interiores: | ID 269 |
| | Show do produto: | | |
| | Macro fotografia: | | |
| | Imagem da embalagem: | | |
| | Imagem do grupo de produtos: | | ID 1635 |

- Aplicação principalAplicação secundária