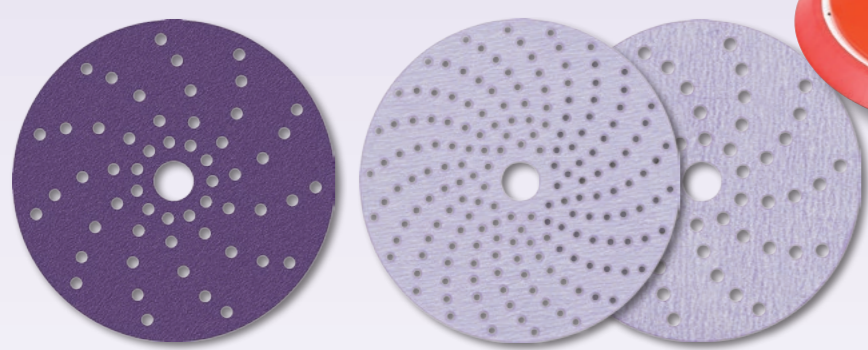


# O processo de Lixagem dos Profissionais



## Lixagem de Betume

### Máquina



**Discos Púrpura Multifuros Cubitron™ II 120+** Ref. 3M 51222

**Discos Hookit™ Púrpura Multifuros P220** Ref. 3M 50528

**Discos Hookit™ Púrpura Multifuros P320** Ref. 3M 50531

**Máquina roto-orbital órbita 8mm ou 5mm.**  
Refs. 3M 28510, 3M 28502, 3M 28516 e 3M 28508

**Prato Multifuros** Refs. 3M 51122 e 3M 51124



Entre cada passo aplique sempre a **Guia de Lixagem a Seco 3M 09560**.

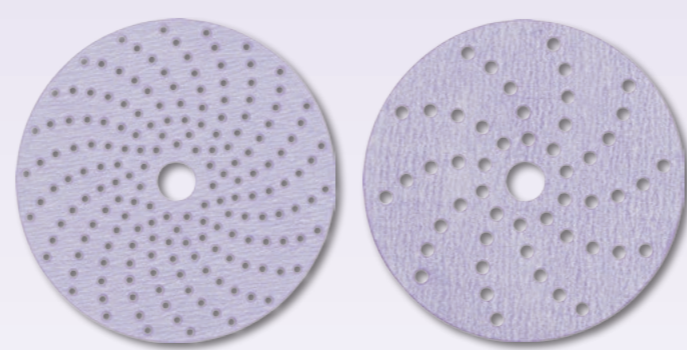
### Manual

**Tacos Hookit™ P150** Ref. 3M 05172

**Panos Desengordurantes** Ref. 3M 34567

## Lixagem de aparelho

### Máquina



**Discos Hookit Púrpura Multifuros P320**  
Ref. 3M 50531

**Discos Hookit Púrpura Multifuros P500**  
3M 50534 + **interfase** Refs. 3M 51126 e 3M 51127

**Máquina roto-orbital órbita 5mm ou 2,5mm**  
Refs. 3M 28516, 3M 28508, 3M 28517, 3M 28509



Entre cada passo aplique sempre a **Guia de Lixagem a Seco 3M 09560 ou 50416**

### Manual

**Abrasivos Flexíveis Hookit™ P600 e P800**  
Refs. 3M 34339 e 3M 34340

**Folha Scotch-Brite™ Durable Flex** Ref. 3M AVDFD

**Panos com Atracção de Pó**  
Refs. 3M 07910 ou 3M 09660



## Despolir o verniz

### Máquina



**Discos Trizact P1000** Ref. 3M 50341 (em húmido)

- ou -

**Discos 260L P1000** Ref. 3M 51157 (em seco)

**Interface** Refs. 3M 51126 ou 3M 51127

**Máquina roto-orbital órbita 2,5mm.**  
Refs. 3M 28517, Ref. 3M 28509

### Manual

**Abrasivo Flexível Hookit™ P1000**  
Ref. 3M 34341

**Folha Scotch-Brite™ Durable Flex** Ref. 3M SUFDF



## SEGURANÇA E HIGIENE

Os processos de reparação nas oficinas podem resultar em danos graves ao nível respiratório, auditivo e ocular. É muito importante utilizar os EPIS adequados. Uma proposta de EPI inclui: Máscaras 3M, Proteção Auditiva 3M, Proteção Ocular 3M.

É sempre da responsabilidade da Oficina seleccionar os productos de proteção pessoal mais apropriados às necessidades diárias de cada colaborador e estes devem ir ao encontro de uma correcta e completa avaliação de todos os riscos.

Para mais informação visite: [www.3M.pt](http://www.3M.pt)

