

# Informação do produto

## 943 F

### Produto

#### Material de suporte

Papel estável F

#### Flexibilidade

baixa 1 5 10 alta

#### Tipo de grão

Carboneto de silício

#### Dispersão

Muito aberta

#### Revestimento

Estearato  Revestimento especial

#### Largura

1400mm  1430mm  1650mm  outros

#### Forma



#### Adequado para

Lixagem manual  Lixadeira manual  Lixagem a máquina



### Grão

Em caso de cerâmico, zircónio, # e \*: sem Grão P.

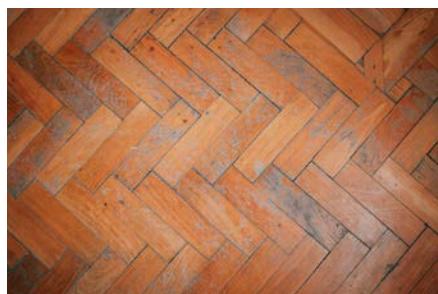
P 12  P 16  P 24  P 30  P 36  P 40  P 50  P 60  P 80  P 100  P 120  P 150  P 180  P 220  P 240

P 280  P 320  P 360  P 400  P 500  P 600  P 800  P 1.000  P 1.200  P 1.500  P 2.000  P 2.500  ST 3.000  ST 6.000  ST 8.000

### Materiais

Alumínio    Metais não ferrosos    Aço inox    Aço    Titânio    **Pinturas Lacas**    Vidro    Madeira    Plásticos    **Pedra Porcelana**

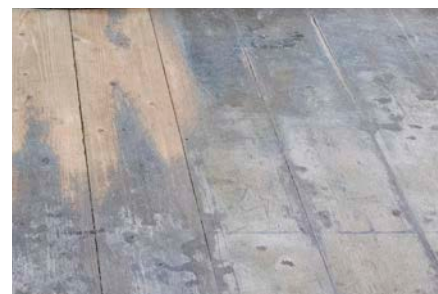
### Áreas de aplicação



Parquet | Remoção da selagem



Camada de anidrite | Lixagem plana



Chão de madeira | Remoção da cor

- Adequado para utilização com alta pressão de lixagem graças ao suporte estável de papel F.
- O grão abrasivo de carboneto de silício auto-afiante garante uma elevada taxa de moagem à renovação de selagens altamente resistentes ao desgaste ou ao tratamento da camada de anidrite.
- Remoção duradoura da cor antiga do chão de madeira devido à dispersão aberta.

