

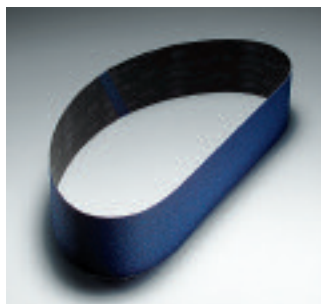
2820 siamet x – para acero, aluminio y sus aleaciones



Sia
ABRASIVES

blue line

2820 siamet x – para acero, aluminio y sus aleaciones



Estructura

Grano: circonia alúmina/
corindón semiprecioso
Recubrimiento: electrostático cerrado
Encolado: resina sintética
Soporte: tela x, algodón
Granulometría: P024, K036 – K100,
P120 – P400

Propiedades

Capacidad de abrasión: muy alta
Vida útil: alta
Estabilidad: media
Acabado: bueno
Aplicación: dura

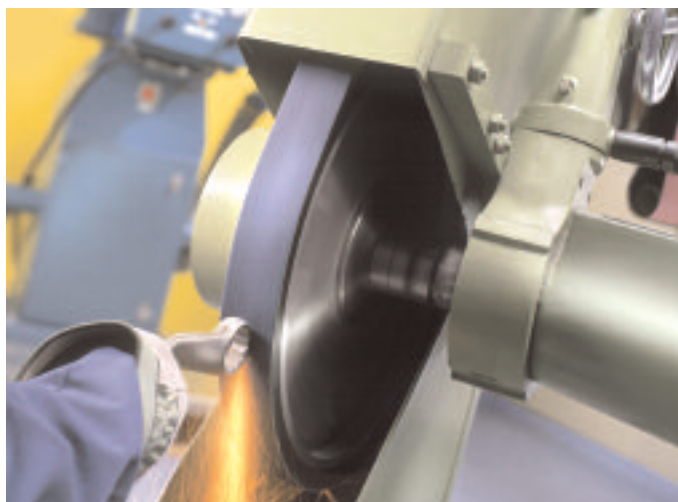
Capa de apresto con sustancias activas

Ventajas

- ☑ alta estabilidad en los bordes
- ☑ alto rendimiento para toda clase de metales
- ☑ sustancias activas garantizan un corte en frío con mínima decoloración en piezas de trabajo
- ☑ rectificado agresivo



Aplicación con recomendación de grano



Desbarbado, enlucimiento y redondeado de bordes	036 – 060
Descascarillado	036 – 060
Tratamiento de costuras y juntas de soldadura	036 – 400
Rectificado de descolgados	036 – 120
Tratamiento de fundidos y forjados	036 – 100

sia Abrasives Industries AG
CH-8501 Frauenfeld/Switzerland
www.sia-abrasives.com
sia.ch@sia-abrasives.com

