

# Produktsicherheitsinformationen

## Schleifpapierrolle PS 22 F ACT 115mm K.240 f.Holz/Farbe Korund

**Hersteller/Verantwortliche Person:** Klingspor Schleifsysteme GmbH & Co. KG, Hüttenstr. 36, 35708 Haiger, Deutschland

**E-Mail:** verkauf@klingspor.de

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

**Artikelnummern:** 723406, 723405, 723403, 723402, 723401, 723400, 723399, 723398, 723396

### Sicherheitshinweise:

- Verwenden Sie einen passenden Atemschutz, da Staub- und Partikelaustritt gesundheitsschädlich sein kann.
- Stellen Sie sicher, dass die Schleifpapierrolle sicher und korrekt in der Maschine montiert ist.
- Achten Sie darauf, dass die elektrischen Bauteile der Schleifmaschine nicht nass werden.
- Halten Sie sich von der Schleiffläche fern, um Verletzungen durch scharfe Kanten zu vermeiden.
- Tragen Sie stets eine Schutzbrille und geeigneten Gehörschutz, um Augen- und Ohrverletzungen durch Schleifstaub zu vermeiden.
- Verwenden Sie geeignetes Schneid- und Schleifwerkzeug, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie die Rolle vom Kontakt mit Wasser fern, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Das Produkt nur für den vorgesehenen Gebrauch verwenden und von Kindern fernhalten.
- Nutzen Sie einen Staubsauger zur Staubabsaugung und lüften Sie regelmäßig, um Staubansammlung zu verhindern.
- Tragen Sie geeignete Schutzhandschuhe, um Hautreizungen und Verletzungen zu vermeiden.
- Vor der Anwendung auf ungeschützten Oberflächen testen und auf einer geeigneten Unterlage verwenden, um Beschädigungen und Verrutschen zu vermeiden.
- Nicht in der Nähe von offenen Flammen oder Funken verwenden, da das Material entzündlich sein kann.
- Tragen Sie immer geeignete Atemschutzmasken und achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, um das Risiko von Verschlucken zu vermeiden.
- Beachten Sie die empfohlene maximale Drehzahl, um Überhitzung und Brandgefahr zu verhindern.
- Vorsicht bei der Verwendung von Schleifpapier auf elektrisch angetriebenen Maschinen; sicherstellen, dass die Maschine vom Stromnetz getrennt ist, bevor Wartungsarbeiten durchgeführt werden.