

Beispiel für Umrissvektorisierung
mit CorelDraw X4.

Wie das mit TurboCad geht weiß
ich nicht.



(Kopieren mit gedrückter RMT)

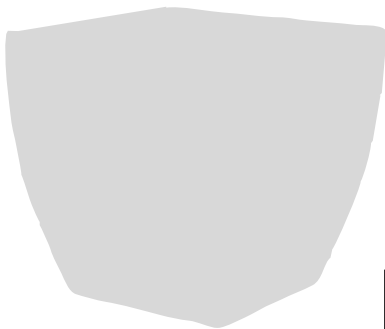
dann markieren und

Bitmap bearbeiten | Bild
| Umwandeln in
| Duoton

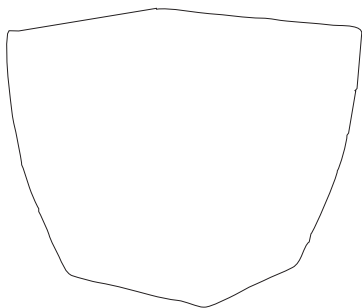


Bitmap vektorisieren

| Umrissvektorisierung
| Strichgrafik
- Detail anpassen (-)
- Hintergrund entfernen



Jetzt noch Umrisslinie = Haarlinie
und Füllung „ohne“



Wie bereits erwähnt hat Corel ja
auch eine SDK- Schnittstelle.

Das Ergebniss als *.dwg exportieren und in TC einfügen
und der Drops ist gelutscht.