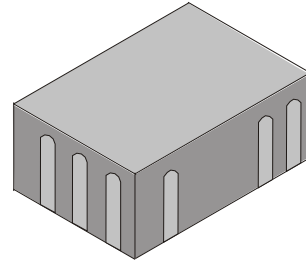


Öko-Oldie® 24/16 cm mit PosoLoc® Verbundfuge

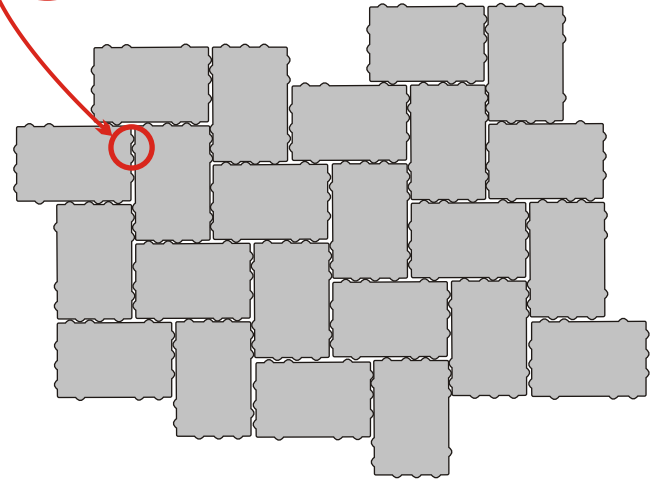
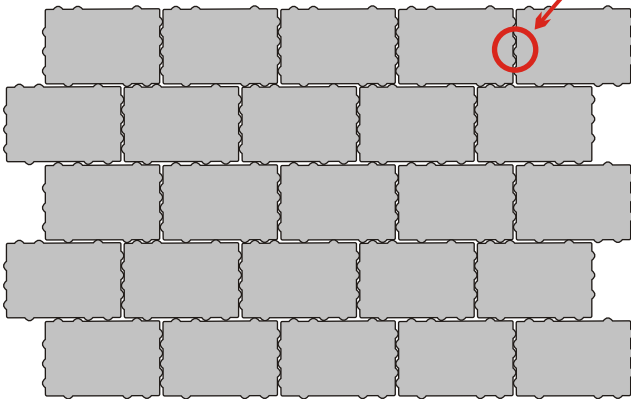
gemäß DIN EN 1338 DI

Für Pflasterflächen mit höherer Verkehrsbelastung

- Verschiebesicherung über die 6 mm Abstandhalter in der Fuge
- bei entsprechender Fugenverfüllung als wasserdurchlässiges Steinsystem **Öko-Oldie®** anerkannt
- in 8 cm und 10 cm Steinstärke lieferbar
- mit Bischofsmütze für 45°-Diagonalverlegung
- ohne Fase
- auch als **ROMATON®**-Ausführung mit gebrochenen Ecken und Kanten lieferbar
- auch als gestockte **AVIENDA®**-Ausführung lieferbar



Das PosoLoc®-Verriegelungssystem in Verbindung mit dem in den Kammern befindlichen Fugenmaterial erzeugt einen kraftschlüssigen Verbund. Die Stabilität stark beanspruchter Flächen wird damit dauerhaft verbessert.



Referenzen im Innenstadtbereich und unter industriellem Schwerlastverkehr