



Gemeinsam Werte schaffen.

UNI-OPTILOC®

Produktdatenblatt

UNI-Optiloc vereint die Optik eines Steinverbandes mit höchster Belastbarkeit und ist für öffentliche und private Flächen wie z.B. Busverkehrsflächen geeignet. Die hochbelastbare Ankerverbund-Technologie und Flankenverzahnung bewirkt die einzigartig hohe Lagestabilität. UNI-Optiloc hat daher eine vielfach höhere strukturelle Tragfähigkeit als ein normales Rechteckpflaster. Die geradlinige Optik der Steinkanten und Scheinfugen suggeriert eine Verlegung von Rechteck- und Quadratsteinen in attraktiver und ästhetischer Art und Weise.

Eigenschaften:

- erfüllt DIN EN 1338 (Kennzeichnung: K, A, D, I)
- Oberfläche: betonglatt
- mit Fase und verdeckter, umlaufender Flankenverzahnung
- **Frost- und Tausalz widerstand nach DIN EN 1338**

Einsatzbereiche:

- überwiegend Schwerverkehr: geeignet
- PKW-Verkehr mit geringem Schwerverkehrsanteil: geeignet
- überwiegend PKW-Verkehr, gelegentlicher Lieferverkehr: geeignet
- gelegentliche PKW-Nutzung, ruhender Verkehr: geeignet
- ausschließlich Fußgänger: geeignet

Farbmuster



grau



anthrazit

Abmessungen in cm	Stärke in cm
26 x 26	8

Durch besondere Witterungsbedingungen kann es zu Ausblühungen kommen, die als weißlicher Belag / Kondensstreifen in Erscheinung treten. Dabei handelt es sich um harmlose Kalkablagerungen an der Oberfläche. Ausblühungen sind technisch nicht vermeidbar und stellen keine Minderung der Produktqualität dar. Sie berechtigen deswegen nicht zu Reklamationen.

