

NUEVA Rasenliner ferro Dicke 8 cm

Formate und technische Daten

Rastermaß		Dicke cm	Gewicht kg/m ²	Stein- Bedarf St./m ²	Extensiv- substrat Bedarf l/m ²
Länge cm	Breite cm				
40,0	17,0+3,0	8,0	155,0	12,50	9,0
30,0	17,0+3,0	8,0	155,0	16,66	9,0



Farben

- Grau uni und Anthrazit uni

Einbau und Verlegung

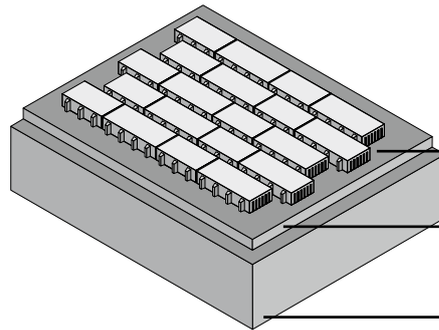


sickerfähige Pflasterbauweise

Das Wasser versickert über die Fugen in die unteren Bodenschichten.

- siehe allgemeine Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers
- siehe Einbau- und Verlegehinweise des Herstellers DIN 18318, TL Pflaster-StB 06/15, ZTV Pflaster-StB 06, M FP 2015, M VV 2013 (Merkblatt für versickerungsfähige Verkehrsflächen) sowie ZTV-Wegebau (FLL)
- **Empfehlung für Raseneinsatz:**
Bettung: 70 % Splitt 2/5 mm; 30 % Extensivsubstrat
Öffnungen: 30 % Splitt 2/5 mm; 70 % Extensivsubstrat
Schüttgewicht Splitt 2/5 mm: ca. 1,6-1,8 to/m³
Schüttgewicht Extensivsubstrat: ca. 0,85 to/m³
alternativ auch Splittfuge (Gesteinskörnungen 2/5 oder 2/8 mm) möglich

Einbauempfehlung



Empfehlung Öffnungen:
30 % Splitt 2/5 mm, 70 %
Extensivsubstrat, alternativ
auch Splittfüllung möglich

Empfehlung Bettung:
70 % Splitt 2/5 mm;
30 % Extensivsubstrat

Kies- oder Schottertrag-
schicht nach FGSV-Merkblatt

Hinweise zur Fugenfüllung mit Extensivsubstrat

Das Extensivsubstrat wurde entwickelt für den extensiven Mehrschichtaufbau bei der Dachbegrünung und hat sich auch für Rasenkammer- bzw. Rasenfugensteine aufgrund seiner Strukturstabilität und hohen Wasserspeicherfähigkeit bewährt.

Es erfüllt alle Anforderungen, die an ein Auflage- und Füllmaterial gestellt werden. Um eine höhere Wasserspeicherkapazität der NUEVA Rasenliner-Fläche zu erreichen, kann der Bettungsschicht Extensivsubstrat beigemischt werden. Das Bettungsmaterial ist vor der Verlegung der NUEVA Rasenliner-Pflasterfläche auf 3 bis 5 cm zu verdichten.

Für den filterstabilen Fugenaufbau verwenden Sie bitte nur das vom Hersteller empfohlene Fugenmaterial!

Produktausstattung



Dicke 8 cm

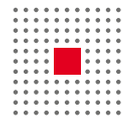


eingeschränkt belastbar
max. Pkw gem. Nutzungskategorie
N2/ZTV-Wegebau



NUEVA Rasenliner ferro ist ein
ökologischer Flächenbelag mit
Versickerungsgutachten

NUEVA Rasenliner ferro Dicke 8 cm

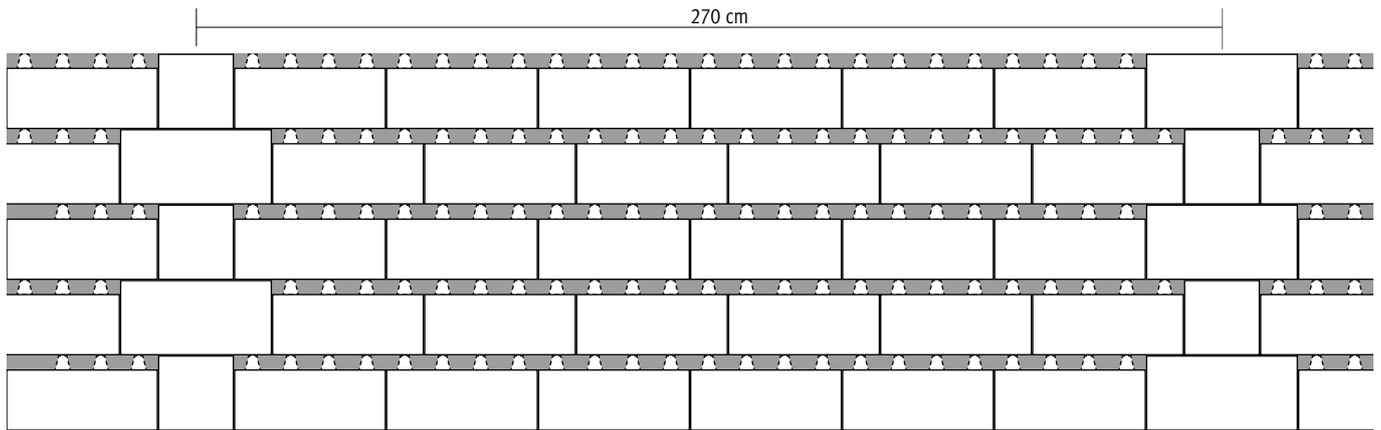


KLOSTERMANN

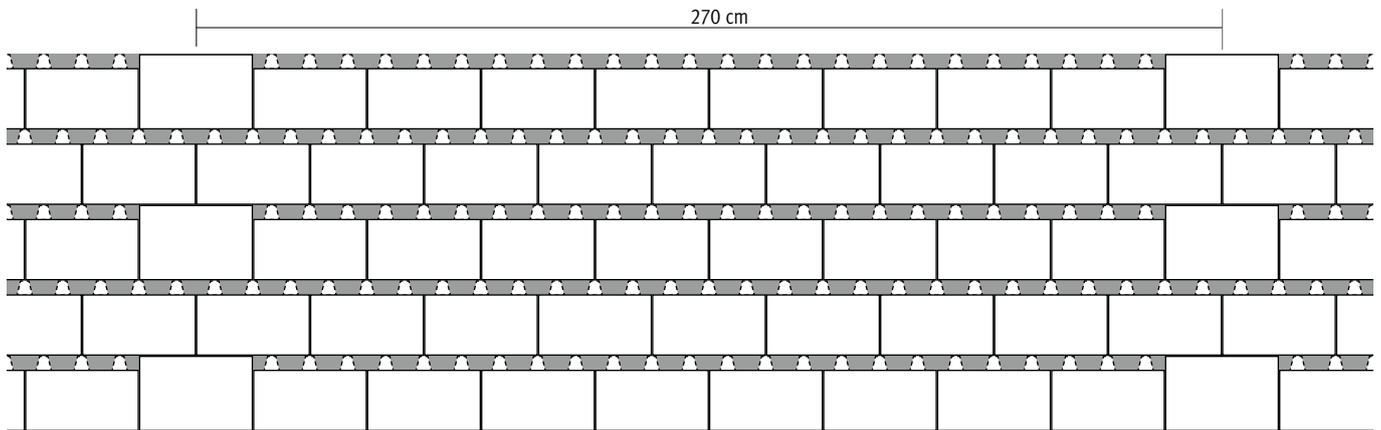
SEIT 1904

Verlegebeispiele Parkplatz

Beispiel 1



Beispiel 2



Beispiel 3

