

# Neuanlage PKW- Parkplatz

novus:HM

www.novus-hm.com



## Mit **TERRA- GRID E35**

Schichtenaufbau mit Geotextil, befahrbar



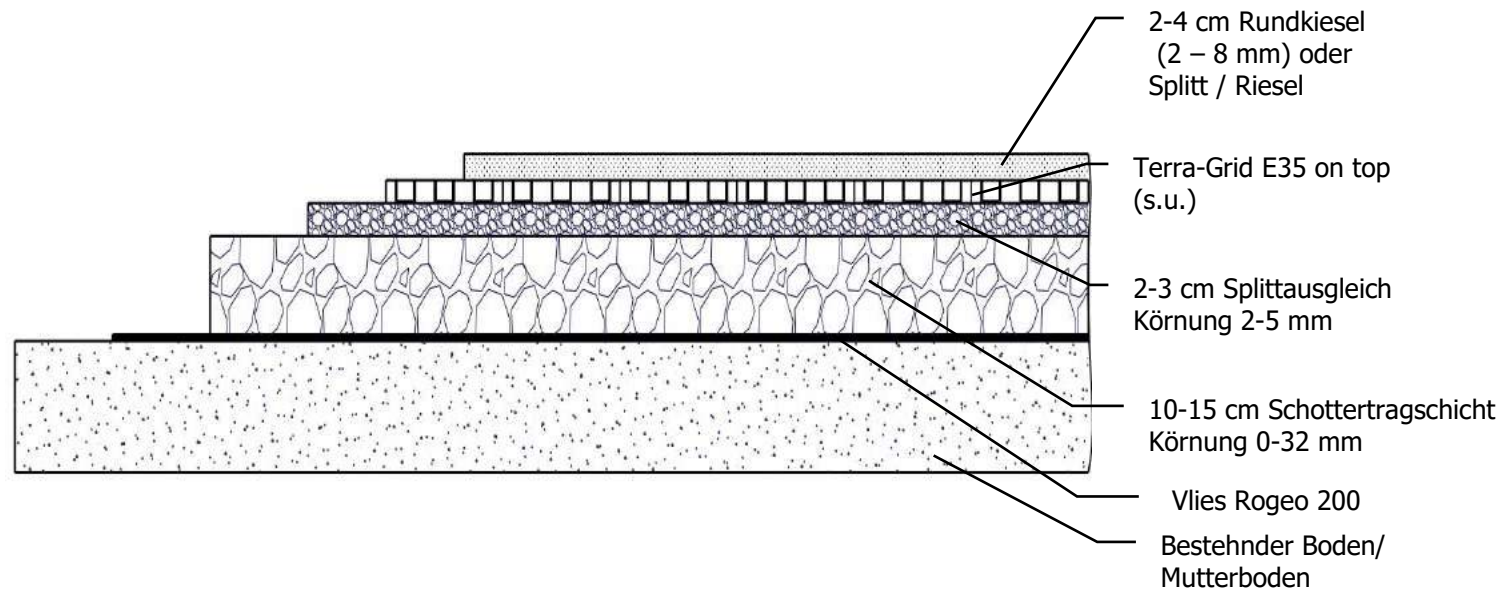
### Vorteile:

- Rückstandsloser Rückbau
- Keine Tiefbauarbeiten
- Schnelle und einfache Installation auch in Eigenregie
- Gesicherte Entwässerung ohne Drainage
- Hohe Belastbarkeit ohne Drainage
- UV- und frostsicher

# Aufbauempfehlung

novus:HM

[www.novus-hm.com](http://www.novus-hm.com)



Dieser Aufbau eignet sich besonders für Parkplätze, welche mit normalem Gerät befahren werden.

# Berechnungen/ Bedarf

novus:HM

[www.novus-hm.com](http://www.novus-hm.com)

## Bedarfsberechnung Schüttgüter/ pro qm:

Schottertragschicht = 0,15 cbm oder 0,215 t pro qm

Splitt/Riesel = 0,035 cbm oder 0,07 t pro qm

Verfüllmaterial TERRA-GRID E 35 (Rundkiesel 2 – 8 mm)  
= 0,035 cbm oder 0,06 t pro qm

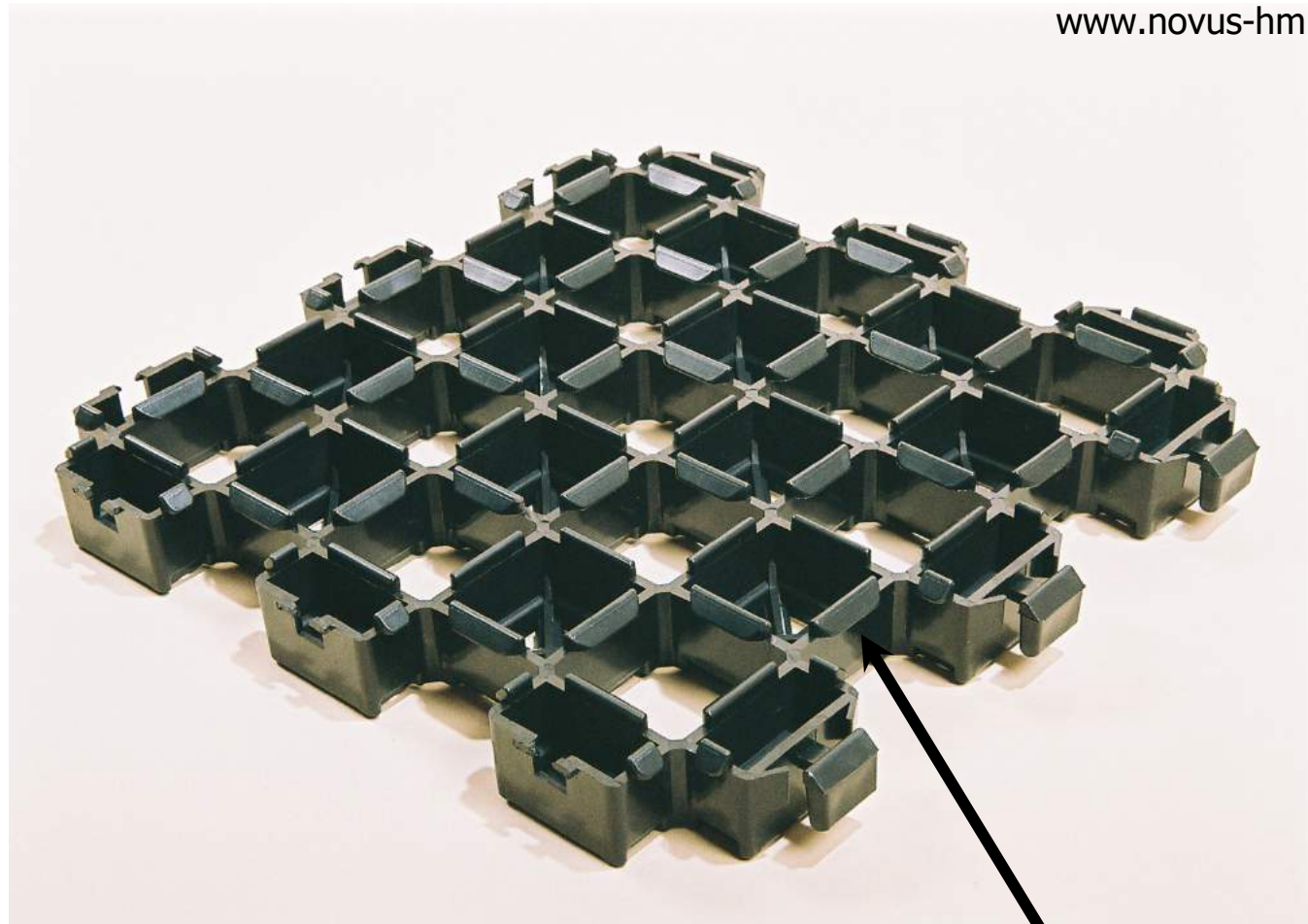
Wir empfehlen eine Überfüllung der Kunststoffgitter mit  
2 – 4 cm = 0,03 cbm oder 0,05 t pro qm

Die oben genannten Aufbauempfehlungen und Berechnungen sind lediglich Beispiele. Die örtlichen Gegebenheiten können erheblich davon abweichen.

# Verlegeart

novus:HM

[www.novus-hm.com](http://www.novus-hm.com)



**TERRA- GRID E 35** on top, d.h. die geschlossene Seite nach unten.



# Impressionen

Hier sehen Sie einige Bilder unserer vorherigen Projekte.

