



Umweltneutral
und sicher für Boden und Grundwasser.

Empfohlen für:

- Feuerwehrlflächen
- Gewerbliche Parkplätze
- Schwerlastflächen (ggf. Überdeckung)

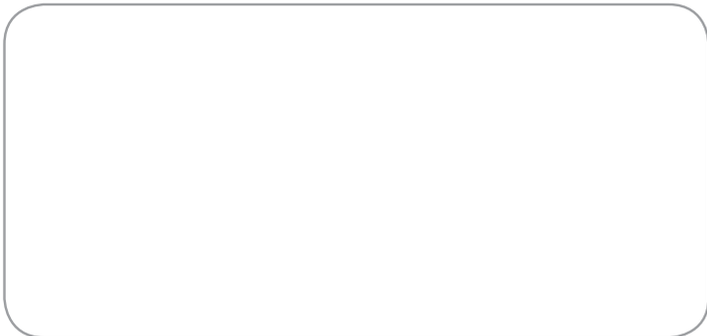


| TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN DER PLATTE | |
|-------------------------------------|--|
| Abmessungen: | 330 x 330 x 38 mm |
| Wandstärke: | 3 mm |
| Formstabilität: | -20° / + 60° C |
| Beständigkeit: | resistent gegen: Säuren, Laugen, Alkohole, Öl & Benzin (Streusalz, Ammoniak, saurer Regen, Harnstoff...) |
| Feuchtigkeitsaufnahme: | 0,01 % |
| Gewicht je m ² : | 5,39 kg |
| Gewicht je Stück: | 0,599 kg |
| Sicherheitsverbund: | 54 Verbindungszapfen / m ² |
| Max. geöffnete Oberfläche: | ca. 80 % |
| Material: | LD - PE, Recycling-Werkstoff, recyclebar |
| Belastbarkeit: | bis zu 75 t / m ² (je nach Verfüllung) |
| Druckprüfung: | bis 16 t Achslast nach DIN 1072 |
| UV- und witterungsbeständig: | nach DIN EN ISO 4892-3 und DIN EN 438-2 19 |
| Umweltverträglichkeit: | umweltneutral |
| Hochbelastbar: | 38 mm |
| Reißfestigkeit: | > 5 kN/lfm |
| Liefereinheiten: | |
| Standard Verlegeeinheit: | 1 Lage = 12 Stück, entspricht 1,33 m ² |
| Lagen je Palette: | 57 |
| Verlegefläche je Palette: | 76 m ² |
| Anzahl je Palette: | 684 Stk. |
| Abmessungen: | 1 350 x 1 050 x 2 350 mm |
| Gewicht je Palette (Brutto): | 433 kg |



HINWEIS:

- a.) Bitte beachten Sie die Verlegehinweise auf unserer Website! Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
- b.) Die hier vermittelten Daten basieren teilweise auf Nennmaßen, die einer materialgebundenen Toleranz unterliegen.



www.ekoprd.eu info@ekoprd.eu