

| Produktname | ROMPOX® D1 |
|---|---|
| Verkehrsbelastung | für leichte Verkehrsbelastung |
| Zusammensetzung | 2-Komponenten-Epoxidharz |
| Wasserdurchlässigkeit | gering |
| Minimal einzuhaltende Fugenbreite | 3 mm |
| Farbe | Steingrau |
| Verpackung / Gebinde | 25 kg Gebinde |
| Liefereinheit | 22.5 kg Füllstoff + 2.5 kg Harz/Härter Komponente |
| 1 Palette | 24 Eimer / 600 kg |
| Minimale Untergrundtemp. | 0° C |
| Verarbeitungszeit | 20–30 Minuten bei +20°C Verarbeitungstemperatur |
| Freigabe der Fläche | nach 12–24 Std. begehbar / nach 6 Tagen befahrbar |
| Wetterbedingungen | Verfugte Fläche 12–24 Std. vor Regen schützen |
| Anwendung | Selbstverdichtend |
| Anwendung und Materialverbrauch kg/m ² bei einer Fugenbreite von zirka 5–15 mm + Fugentiefe 35–55 mm | ARDESIA Gehwegplatten Verbrauch 2.0–3.0 kg/m ² HACIENDA® CAMINOS Verbrauch 6.5–7.5 kg/m ² HACIENDA® ENTRADA Verbrauch 2.5–3.0 kg/m ² |

Die Pflastersteine und Gartenplatten müssen gemäss unseren Einbauvorschriften verlegt werden.