**Bauraum-/ Hohlraumverfüllung mit Lavadrän**

Verfüllung des Hohlraums/ Bauraums auf Basis von Lavadrän der Körnung 8-16 mm gütegesichert nach RAL-GZ 250-6, per pneumatischer Förderung in das Bauvorhaben verbringen, lagenweise vedichten\* und höhengerecht einbauen.

Aufbauhöhe: …cm

zu berücksichtigendes Einbaugewicht: 1,15-1,25 t/m³

Erzeugnis: **Lavadrän 8-16** mm/ RAL gütegesichert nach GZ 250-6

Liefernachweis: **VULKATEC GmbH**

 56630 Kretz

 Tel : 02632 – 9548 - 0

 Fax: 02632 – 9548 - 20

\* ohne zusätzliche Verdichtung wird eine Tragfähigkeit von 35-55 MN/m² im EV2 des Lastplattendruckversuchs

 erreicht. Einmaliges Überfahren der einzelnen Lagen mit einer Rüttelplatte steigert diesen Wert auf

 85- 96 MN/m²