



LW Lieske  
Lausitzer Grauwacke GmbH  
13  
L52A-13A18000574-01

EN 13242:2002+A1:2007

Gesteinskörnungen für hydraulisch gebundene und  
ungebundene Gemische im Ingenieur- und Straßenbau  
**gGK 5/32 DIN EN 13242 / Sorten-Nr. 13A18000574**  
13A18000574

Korngruppe 5/32

Korngrößenverteilung GC90/15

Toleranzkategorie GTC20/17,5 D16 = 55 M.-%

Kornform von groben Gesteinskörnungen SI50

Rohdichte  $2,70 \pm 0,1 \text{ Mg/m}^3$

Gehalt an Feinanteilen f4

Anteil gebrochener Körner und vollständig gerundeter

Körner in groben Gesteinskörnungen C100/0

Widerstand gegen Zertrümmerung von groben

Gesteinskörnungen SZ26

Wasseraufnahme Wcm0,5

Frost-Tau-Wechselbeständigkeit F4