

Komex®
gemäß NEN-EN 13242:2002+A1:2007
15

Koers Handel BV
Rijksweg 198, 9423 PE Hoogersmilde, Nederland
Tel.: (0592) 430303, Fax: (0592) 430304
E-mail: info@kks.nl



Komex® ist eine Wassergebundene Wegedecke für den Bau von Wegen in Erholungsgebieten.

Artikel	Betreff	Spezifikation
4.2	Korngröße	0/8
4.3.	Kornzusammensetzung	G _A 85 GT _A 25
4.4	Kornform	
	- Flachheitindex	FI ₁₀
	- Kornformzahl	SI _{NR}
4.5	Anteil gebrochener Körner	C _{90/3}
4.6	Gehalt an Feinanteilen	f ₁₂
4.7	Qualität von feine Bestandteilen	NPD
5.2	- Widerstand gegen Zertrümmerung	LA _{NR}
	- Schlagwiderstand	NPD
5.3	Widerstand gegen Verschleiß	M _{DE} NR
5.4	Rohdichte	2,50 – 2,70 Mg/m ³
6.2	Säurelösliches Sulfat	AS _{NR}
6.3	Gesamtschwefel	S _{NR}
6.5.4	Verschmutzungen	≤ 1,0 % (m/m en V/V)Gips und nicht mineralisches Material ≤ 0,1 % (m/m) zersetzbares organisches Material
7.3.2	Wasseraufnahme	W _{cm} NR
7.3.3	Frost-Tau-Widerstand	F _{NR} MS _{NR}
Zusatzinformation		
Immission anorganischer Komponenten		Die Emmisionswerte, gemessen gemäß AP04-U, entsprechen den Anforderungen der Anlage A, Tabelle 1 der Regelung Bodenqualität
Zusammensetzung organischer Komponenten		Die durchschnittliche Zusammensetzung, gemessen gemäß AP04-U, entspricht der Anlage A, Tabelle 2 der Regelung Bodenqualität
Asbest		Die Mischungen werden gemäß der Asbestrichtlinie produziert (Teil der BRL 2506)

EG Konformitätserklärung

Der Hersteller Koers Handel BV, Rijksweg 198, 9423PE Hoogersmilde, erklärt gemäß der Richtlijn Bouwproducten, dass Komex® den Bestimmungen der EN 13242 entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der EN 13242 erfüllt.

Datum: 21 juli 2016

Herr. Dr.. P.J. de Boer
KAM-Koordinator

