



Verwendung:

Öl- und Chemikalienbinder für die Aufnahme von Ölen und anderen ausgelaufenen Flüssigkeiten. Für Verkehrsflächen geeignet, Ölbinder vom Typ III R.

Beschreibung:

Saugstarkes Porenbetongranulat auf Basis von Calciumhydrosilikat. AVILUB G wurde gemäß den Anforderungen an Öl- und Chemikalienbindemittel geprüft und zugelassen. AVILUB G schafft sichere Arbeitsbedingungen, ist trittfest, ungiftig, nicht brennbar und hinterlässt keine Rückstände.

Kennzeichnung / Eignung:

Das Produkt ist chemisch inaktiv gegenüber vielen Flüssigkeiten. AVILUB G sollte nicht bei oxidativen Substanzen und starke Säuren, wie z.B. Flusssäure eingesetzt werden.

Technische Daten:

Eigenschaften / Leistungsparameter	Einheit	AVILUB G
Granulatgröße	mm	0,5 bis 4
Schüttgewicht	g / l	400
Absorptionsfähigkeit, Wasser (Westinghouse w/w)		Durchschnitt 79%
Absorptionsfähigkeit, Öl (Westinghouse w/w)		Durchschnitt 70%
1 Liter Ölbinder bindet		ca. 0,35 Liter Öl

Alle Informationen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. Technische Daten sind Durchschnittswerte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen.