

PAGEL®

SPEZIAL-BETON



V 1 / 5 0

PAGEL® GIETMORTEL

TOEPASSINGEN



DE MEEST ACTUELE VERSIE VAN DE PRODUCTBLADEN
VINDT U OP ONZE INTERNETPAGINA
WWW.PAGEL.NL

GIETMORTEL K70

Hoog vloeivermogen
Krimparm
Hoge begin- en eindsterktes
Vorst- en dooizoutbestendig
Oliebestendig
Chloridevrij
Te verpompen
Gebruiksklaar
Voldoet aan CUR 24
Sterkteklasse K70

Machines
Betonconstructies
Verankeringen
Automatische magazijnen
Turbines
Prefab-betondelen
Brugopleggingen
Rails
Drinkwaterinstallaties
Industriële-installaties

	Korrel mm	Giet- hoogte mm	Druksterkte N/mm ²			Buigtreksterkte N/mm ²			Zwel- maat Vol. %	Ver- bruik kg/m ³
			1 d	7 d	28 d	1 d	7 d	28 d		
			≥ 40	≥ 70	≥ 80	≥ 4	≥ 6	≥ 8		
V1*/50	0 – 5	20 – 120	≥ 40	≥ 70	≥ 80	≥ 4	≥ 6	≥ 8	+ 0,5	2000
V1*/160	0 – 16	100 – 400	≥ 40	≥ 70	≥ 80	≥ 4	≥ 6	≥ 8	+ 0,5	2100
V1*/10	0 – 1	5 – 30	≥ 40	≥ 60	≥ 80	≥ 4	≥ 6	≥ 8	+ 0,5	2000

Inschaling volgens DAFstb VeBMR Richtlijn:

	Vloeimaat klasse	Spreadmaat klasse	Krimpmaat klasse	Aanvangssterkte klasse	Druksterkte klasse
V1*/50	Inschaling	a ₃	SKVB II	A	C60/75
V1*/160	Inschaling	a ₂	SKVB I	A	C60/75
V1*/10	Inschaling	f ₂	SKVM II	A	C55/67

Alle aangegeven waarden zijn richtwaarden voor in Duitsland geproduceerd materiaal.

