

PAGEL®

SPEZIAL-BETON



KA 20

PAGEL® KANALMÖRTEL

SANIERUNG KLÄRANLAGE
IM SPRITZVERFAHREN



DIE JEWEILS AKTUELLE AUSGABE DER TECHNISCHEN
DATENBLÄTTER FINDEN SIE IM INTERNET UNTER
WWW.PAGEL.COM

PAGEL-KANALMÖRTEL

Kanal- und Abwasserbereich
 hoher Widerstand gegen starken
 chemischen Angriff
 beständig gegen
 Sulfatangriff (Industrie) und
 Ammoniumbelastung (Landwirtschaft)
 spritzfähig und kunststoffvergütet
 wasserundurchlässig

KA 05: Spachtel u. Haftbrücke

KA 20: Haftbrücke

Kanalleitungen
 Kläranlagen
 Abwassersammler

	Körnung mm	Schicht- dicke mm	Druckfestigkeit N/mm ²			Biegezugfestigkeit N/mm ²			Haft- zug N/mm ² 7 d	Ver- brauch kg/m ³
			1 d	7 d	28 d	1 d	7 d	28 d		
KA05	0 – 0,5	2 – 5	≥ 10	≥ 35	≥ 55	≥ 2	≥ 6	≥ 8	≥ 1,5	1900
KA20	0 – 2	6 – 40	≥ 10	≥ 45	≥ 60	≥ 3	≥ 7	≥ 9	≥ 2	2000

Hinweis: Alle angegebenen Prüfdaten sind Anhaltswerte, geprüft in unseren deutschen Stammwerken, - Werte anderer Produktionsstandorte können variieren.

