

FAKTEN / FACTS

Typ Type	Material Kette/Schuss Material Warp/Weft	Bindungsart Weave	Dicke mm Thickness mm	Gewicht g/m ² Weight g/m ²	Öffnung µm Mesh Opening µm	Luftdurchlässigkeit l/m ² •sec, 200 Pa cfm, 127 Pa Air Permeability l/m ² •sec, 200 Pa cfm, 127 Pa		Hauptanwendungsbereich Main Application
1003 1 2 4	PES	Köper twill	1,80	1300	340	2350	360	Allrounder für Klärschlamm allrounder for municipal sludge
2045 2	PES	Köper twill	1,90	1350	480	3400	525	Vorentwässerung pre-dewatering
2207 1 3	PES	Köper twill	2,80	2000	950	3150	485	Schlämme & Reststoffe Papierindustrie sludges & residues paper industry
3051 2 4	PES	glatt plain	1,45	1000	530	3420	530	Schlamm-trocknung, Vorentwässerung sludge drying, pre-dewatering
5060 1 2 4	PES	Köper twill	2,30	1700	490	3400	520	Papier-, Kohle-, Erz- und Chemieschlämme paper, coal, ore and chemical sludges
5080 1	PES-PA/PES	Köper twill	2,50	1920	470	2100	325	abrasiver Schlamm abrasive sludge
5090 1	PES	Köper twill	1,90	1500	300	2350	360	Chemieschlamm chemical sludge
5099 1 4	PPS	Köper twill	2,20	1200	510	4500	700	Schlämme mit pH-Wert 1-14 temperaturstabil bis 200° C sludges with pH value 1-14 temperature resistant up to 200° C
5156 1 2	PES	Köper twill	1,75	1450	315	2200	340	Klärschlamm, Kaolin municipal sludge, kaolin
8065 1 2	PES	Köper satin	1,75	1360	300	2300	340	gering geflockter Klärschlamm less floccated municipal sludge

- 1 Pressbänder Press Belts
- 2 Drainagebänder Drainage Belts
- 3 Hochdruckpressbänder High Pressure Press Belts
- 4 Trocknerbänder Dryer Belts

Alle Angaben ohne Gewähr All data subject to change



WORLD WIDE WEAVE

GKD – GEBR. KUFFERATH AG | BUSINESS UNIT PROCESS BELTS
Metallweberstraße 46 | 52353 Düren | Germany | T +49 (0) 2421 803 0 | www.gkd.de