

Vorsprung auf kontinuierlichen Vakuumbandfiltern

GKD: VACUBELT®-Filterbänder für Schlüsselindustrien



WORLD WIDE WEAVE

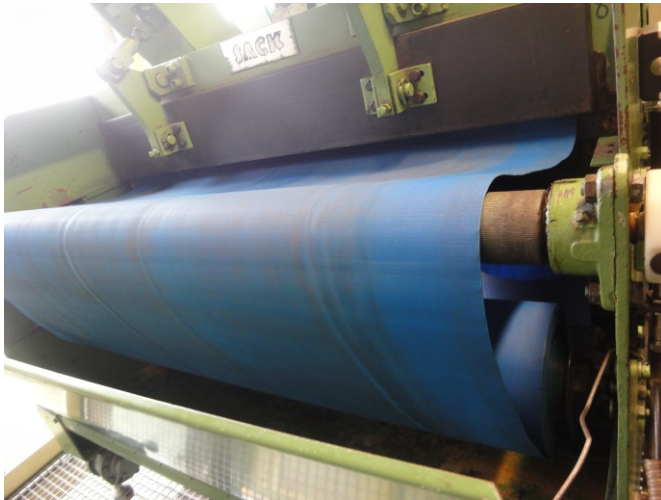


Bild 1: Mehr Sicherheit in der Kühlschmiermittelfiltration bietet das Polyesterfilterband vom Typ VACUBELT® 3354 von GKD.



Bild 2: Eine Schlüsselrolle in der Phosphorgips-Entwässerung haben die VACUBELT®-Filterbänder, die GKD individuell auf die in jedem Prozess anderen Phosphorgips-Eigenschaften auslegt und thermisch einstellt.



Bild 3: In der Salzentwässerung beweisen Filterbänder vom Typ VACUBELT® 5060 von GKD ihre außergewöhnliche Effizienz.



Bild 4: Durch seine spezifische Gewebekonstruktion erfüllt das VACUBELT® 2015 aus reinen Polyester-Monofilien höchste Ansprüche in der REA-Gips-Entwässerung.

GKD – GEBR. KUFFERATH AG, Düren

Bild 1 © GKD

Bild 2 © ThyssenKrupp Fördertechnik

Bild 3 © K + S Aktiengesellschaft

Bild 4 © FLSmidth

Gerne senden wir Ihnen die gewünschten Motive in druckfähiger Auflösung per E-Mail zu.

Das Bildmaterial darf ausschließlich für das hier genannte Thema der Firma GKD – GEBR. KUFFERATH AG verwendet werden. Jede darüber hinausgehende, insbesondere firmenfremde Nutzung wird ausdrücklich untersagt.

impetus.PR

Agentur für Corporate Communications GmbH

Ursula Herrling-Tusch

Charlottenburger Allee 27-29

D-52068 Aachen

Tel: +49 [0] 241 / 1 89 25-10

Fax: +49 [0] 241 / 1 89 25-29

E-Mail: herrling-tusch@impetus-pr.de