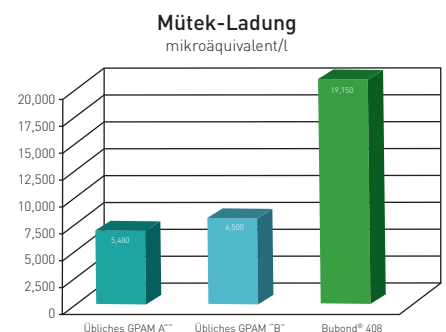


Hol' mehr Ladung aus deinem Trockenverfestiger heraus.

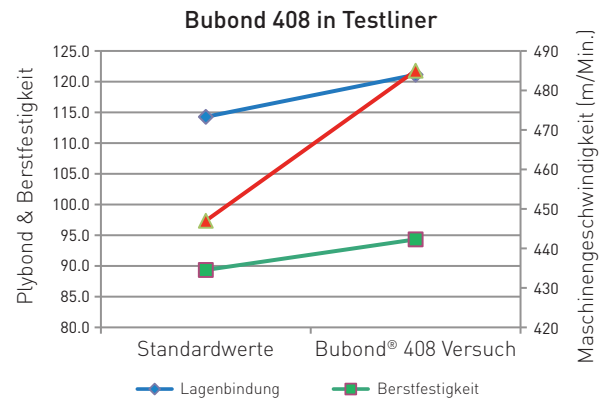
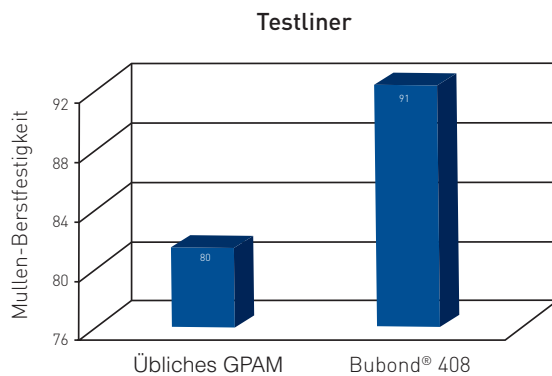


Verbessern Sie die Leistung Ihres Recycling-Systems mit Bubond® 408.

Buckman stellt den neuen eigenentwickelten Trockenverfestiger Bubond 408 vor. Er wirkt effizienter als herkömmliche GPAM-Additive. Wegen seiner wesentlich höheren kationischen Ladung ist er wirksamer in Recycling-Systemen mit hoher Leitfähigkeit und hohem Salzgehalt. Der Einsatz von Bubond 408 kann sowohl Energiekosten senken, die Maschinengeschwindigkeit erhöhen, wie auch die Entwässerung und Trockenfestigkeit verbessern. Der höhere Wirkstoffanteil von Bubond 408 senkt Versand-, Umschlags- und Lagerkosten. Die Lagerbeständigkeit ist mit der eines Produkts mit weniger Feststoffen vergleichbar. Bubond 408 hat die Zulassung zum Lebensmittelkontakt 36.BfR und nach US FDA 176:170 und 176:180 erhalten.



Bubond® 408 Fallstudien



Ein aktueller Kunde von Buckman mit einer Produktion von 45t/h Testliner aus 100% Altpapier verwendete Bubond 376, ein übliches GPAM-Produkt. Bei bestimmten Sorten konnte er die Spezifikation des Berstdruckes nicht erfüllen. In diesem Fall haben wir einfach Bubond 376 durch Bubond 408 bei gleicher Dosiermenge - 1,3kg trocken/t – ersetzt. Sofort konnten wir einen Anstieg um 13% feststellen. Daneben sorgte die höhere kationische Ladung des Produktes Bubond 408 für höhere Entwässerungsraten auf dem Sieb und in der Pressenpartie. Dies ergab eine um 3% gesteigerte Papierproduktion. Der Kunde stieg auf Bubond 408 um.

Ein Werk erzeugt 24t Test-Liner aus 100% Altpapier. Das bisherige Programm zur Steigerung der Trockenfestigkeit bestand aus einer Polyvinylamid-Chemikalie. Bei hochwertigen Sorten konnte der Kunde die Spezifikationen der Lagenbindung und des Berstdruckes nur erfüllen, wenn er die Maschinengeschwindigkeit reduzierte. Buckman ersetze das bestehende Programm mit Bubond 408 zu gleichen Kosten. Während des Versuches notierten wir eine Steigerung bei der Lagenbindung um 5,9% und bei dem Berstdruck um 5,6%. Darüberhinaus wurde die Maschinengeschwindigkeit durch die bessere Entwässerung um 8,5% gesteigert.

This is not an offer for sale. The product shown in this literature may not be available for sale and/or available in all geographies where Buckman is represented. The claims made may not have been approved for use in all countries. Buckman assumes no obligation or liability for the information. Please contact your Buckman sales representative for more information.

Der Verkäufer gewährleistet, dass dieses Produkt seiner chemischen Beschreibung entspricht und bei anweisungsgerechter Verwendung unter normalen Bedingungen für den in der Gebrauchsanleitung angeführten Zweck in angemessenem Umfang geeignet ist. Für eine diesen Anleitungen zu-widerlaufende Verwendung trägt der Käufer die Verantwortung. Für das Produkt gibt der Verkäufer keine anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Gewährleistungen ab, insbesondere KEINE GEWÄHRLEISTUNG DER MARKTFÄHIGKEIT ODER DER EIGNUNG DER WAREN FÜR EINEN ANDEREN BESTIMMTEN ZWECK. Keine solche Gewährleistung lässt sich aus dem Gesetz herleiten; auch ist kein Beauftragter des Verkäufers berechtigt, diese Gewährleistung in irgendeiner Weise zu ändern, außer schriftlich unter ausdrücklichem Verweis auf diese Gewährleistung. Der ausschließliche Rechtsbehelf gegen den Verkäufer besteht in einem Anspruch auf Kompensation des Schadens, die in keinem Fall den Kaufpreis des Produkts überschreitet, und zwar unabhängig davon, ob dieser Anspruch auf einer Verletzung der Gewährleistung oder einer deliktischen Handlung beruht. A876GER-H (10/15)

Argentinien +54 11 4701-6415; Australien +61 (2) 6923 5888; Belgien +32 9 257 92 11; Brasilien +55 (19) 3864-5000; Kanada +1 (877) 282-5626; Chile +56-2) 2946-1000; China +(86-21) 6921-0188
 Indien +(91) 44-2648 0220; Indonesien +(62) 21-2988 8288; Korea +(82) 31-416 8991; Mexiko +52 (777) 329 3740; Singapur +(65) 6891 9200; Südafrika-27 (31) 736 8800; USA +1 (901) 278-0330

Global Headquarters at 1256 N. McLean Blvd., Memphis, TN 38108, USA

Buckman in Europe Middle East & N. Africa: Wondelgemkaai 159, 9000 Gent, Belgium • Phone +32 9 257 92 11 / Fax +32 9253 62 95 • europe@buckman.com