

Zuverlässiger Kiesabbau mit modernster Anlagentechnik

Beim Abbau von Kies und der Aufbereitung zu Baumaterialien fallen große Mengen an Kieswaschschlamm an. Um einen reibungslosen Anlagenbetrieb zu garantieren sind robuste Absperrklappen und Schieber eine Grundvoraussetzung.

Der Baustoffpark Walliswil betreibt eine Abbaustelle mit großen Kiesreserven inkl. weiteren Anlagen wie Kieswerk, Betonwerk, Asphaltwerk, Universalmischwerk und Universalrecyclingwerk, die mit modernster Überwachungs- und Anlagentechnik betrieben werden. Eigentümer und Bewirtschafter des Baustoffparks ist die Marti AG Solothurn Bauunternehmung, die im Bauwesen sämtliche Tätigkeiten abdeckt und über eine langjährige Erfahrung, insbesondere im Strassen- und Tiefbau, verfügt.

Nachdem das Ausgangsmaterial in der Grube des Kieswerks abgebaut und teils vorgebrochen wird, gelangt es über ein Förderband auf ein Zwischendepot. Von dort aus wird es aufbereitet, gewaschen, teilweise gebrochen und ausgesiebt, und schließlich zu Asphalt, Transportbeton oder Kiesgemischen mit hohen Qualitätsanforderungen verarbeitet.

Ein reibungsloser Anlagenbetrieb, lange Standzeiten und eine einfache Instandhaltung und Wartung sind die Hauptanforderungen an den modernen Anlagenbetrieb.

Seit vielen Jahren vertraut das Kieswerk Walliswil auf die zuverlässigen und äußerst robusten Produkte der InterApp AG. So werden zum Beispiel ORBINOX Schieber EX im Schlammwasser verwendet. Für die übrigen Wasseraufbereitungsanwendungen werden Absperrklappen



Desponia mit Gussgehäuse und Guss-scheibe und Rilsan-Beschichtung, EPDM-Dichtung und mit manuellen oder pneumatischen Antrieben eingesetzt. Zudem tragen eine einfache Wartung sowie schnelle Reaktionszeiten zu einem zuverlässigen Kiesabbau und einer reibungslosen Verarbeitung im Kieswerk bei.

Eingesetzte Produkte

Absperrklappen Desponia mit Guss-scheibe und Rilsan-Beschichtung

Eingesetzte Produkte

ORBINOX Schieber Typ EX

Alle Produkte werden betrieben mit

- **Manuelle Antriebe**
 - **Pneumatischer Antrieb IA Motion**
-

InterApp entwickelt, produziert und vertreibt Ventile und entsprechendes Zubehör. Als kundenorientiertes Technologieunternehmen bieten wir Kunden in der ganzen Welt umfassende Lösungen zur Durchflussregelung für die anspruchsvollsten Branchen und Anwendungen. InterApp hat seinen Hauptsitz in der Schweiz und gehört zur dänischen AVK-Gruppe.