



Deposito di zucchero: L'impronta del tempo.

Il silo della Fabbrica di Zucchero di Aarberg fu costruito nel 1962. Nel corso degli anni gli zuccheri hanno contaminato completamente il calcestruzzo, le cui superfici risultavano notevolmente consumate. Per motivi di costo e tempo la costruzione di un nuovo silo non è stata presa in considerazione.

Un caso per SikaBau Kirchberg (BE):

- le fessure sono state allargate e colmate con adesivo epossidico Sikadur® 30;
- le superfici sono state levigate e rivestite con sistema in resine epossidiche Sikagard® 63 N, rinforzate con fibre di vetro. Il sistema è in grado di coprire fessure del sottofondo con larghezza fino a 0.4 mm;
- il rivestimento è fissato meccanicamente con profili metallici orizzontali;
- la finitura è costituita da due strati di Icosit TW 450, idoneo al contatto con alimentari.



Grazie al nostro intervento l'impianto ha potuto essere rimesso in funzione in tempo per il periodo del raccolto. L'esercizio è garantito per molti anni ancora.

Succursali:

Aarau, Cadenazzo, Coira, Echandens, Kirchberg BE, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, San Gallo, Schlieren ZH, Steg/VS



SikaLavori SA

Protezione, risanamento, impermeabilizzazione di costruzioni

Via San Gottardo, 6593 Cadenazzo, Tel. 058 436 20 70, Fax 058 436 20 71, www.sikalavori.ch