

## CASE STUDY

Il Decreto 155 - Regolamento di attuazione delle direttive CEE 93/43 in materia di produzione e immissione sul mercato di prodotti alimentari, riporta:

Requisiti all'interno degli ambienti in cui i prodotti alimentari sono preparati, lavorati o trasformati: Le pareti devono essere mantenute in buone condizioni ed essere facili da pulire e dove necessario da disinfettare. Ciò richiede l'impiego di un materiale resistente, non assorbente, lavabile e non tossico. I soffitti e le attrezzature sopraelevate devono essere progettati, costruiti e rifiniti in modo da evitare l'accumulo di sporcizia e ridurre la condensa, la formazione di muffa indesiderabile e lo spargimento di particelle.

E' in questo contesto legislativo che la Soc., zuccherificio di importanza europea, era in prossimità di intervenire sulle proprie strutture, in particolare su dei soffitti in laterizio e su delle pareti in intonaco cementizio. Da una parte l'esigenza di adeguarsi ai parametri legislativi, dall'altro quella di soddisfare le richieste di alta e costante qualità dei propri clienti, tra i quali tutti gli stabilimenti Europei della Coca Cola, hanno spinto i tecnici preposti alla scelta verso una soluzione definitiva che potesse fornire i migliori e più duraturi standard di garanzia.

La scelta è caduta su **STERISHEEN ULTRA**, la cui applicazione è interamente avvenuta a spruzzo airless e ha creato una superficie continua, facile da pulire.

Grazie alla presenza di un particolare sistema antibatterico, **STERISHEEN ULTRA** è garantito per una vita utile minima di 10 anni anche in presenza di vapori o condense particolarmente intense, esigenza tipica degli zuccherifici.

**STERISHEEN ULTRA** si è rivelato una scelta vincente in quanto permanentemente elastico, in altre parole in grado di assorbire le dilatazioni strutturali



### Progetto

**RIVESTIMENTO ANTIBATTERICO  
SOFFITTI E PARETI**

### Quantità

**8500 MQ**

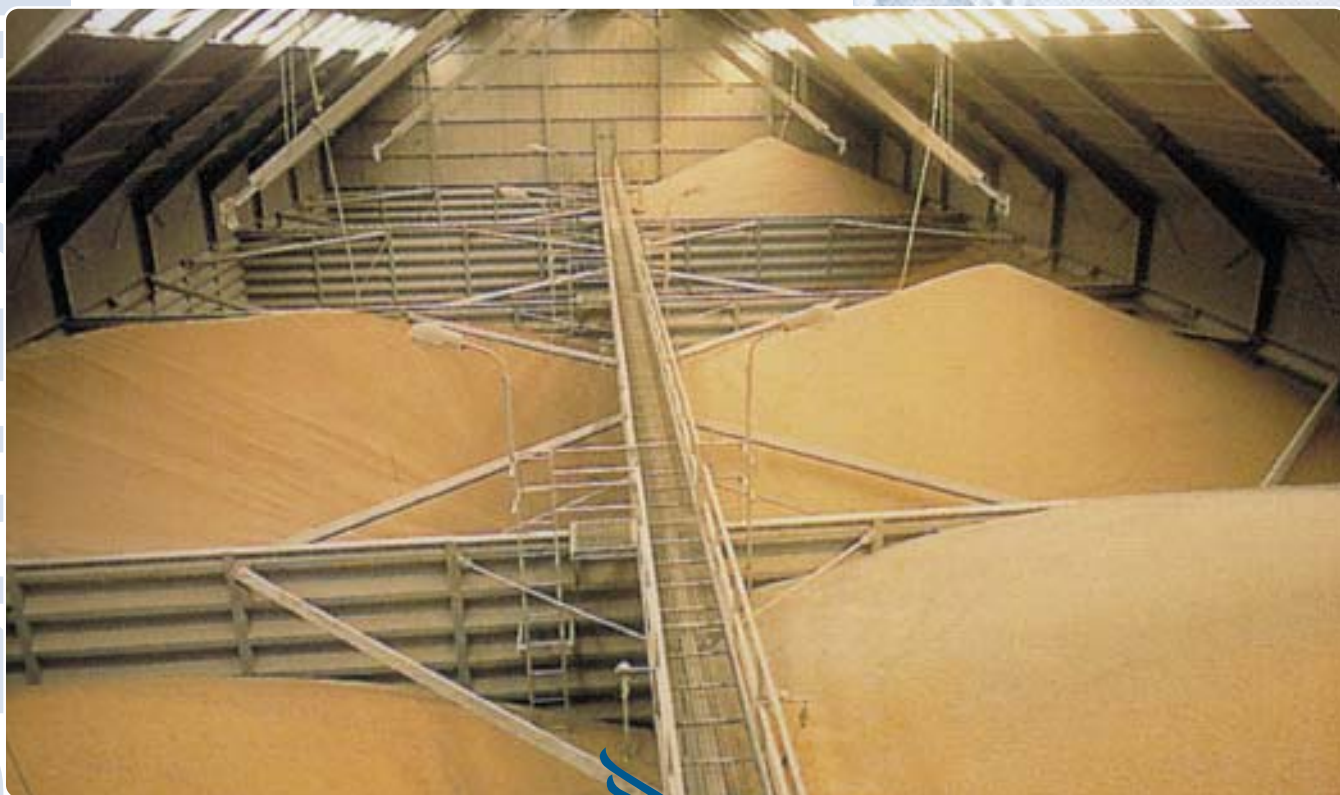
### Prodotto

**STERISHEEN ULTRA**

### Cliente

del supporto, tipiche della stagionalità delle lavorazioni, senza fessurarsi e creare facili alloggiamenti di spore e batteri.

**STERISHEEN ULTRA** è riconosciuto da importanti Enti ed Autorità Nazionali ed Internazionali ed è ampiamente utilizzato in Italia ed all'estero da aziende leader ed è fabbricato, come tutti i sistemi di rivestimento **VECOM ITALIA**, in Qualità Totale ISO 9001, ad ulteriore garanzia del risultato finale.



**Vecom Italia**