

REFERENCEPROJEKTER

Rigsarkivet København  
Dansk Supermarked A/S  
Vinter OL anlæg Torino  
Dæmning ved Verona Italien  
Europort Gibraltar

**ecOBETON**  
TOTAL CONCRETE PROTECTION

**ECOBETON DANMARK ApS**  
Højvangsvej 1  
2640 Hedehusene

Telefon 2819 8860  
info@ecobeton.dk

Læs mere om ECOBETON DANMARK  
og se flere produkter på

[www.ecobeton.dk](http://www.ecobeton.dk)

BETON I TOPFORM ....

**EverCrete**®



# EverCrete®

Beton er et af vor tids mest anvendte byggematerialer:  
Brugervenligt, stærkt, fleksibelt. Betonens svage punkter er  
restfugten og overfladens reaktion på syreholdige væsker.  
En behandling med EverCrete® er den effektive forebyggelse,  
der sikrer betonen et sundt, langt liv.

EverCrete® er et vandbaseret, effektivt naturprodukt.

EverCrete® er natriumsilikat, også kendt som vandglas.

EverCrete® er tilsat et anti-koagulerende middel, der reagerer med betonens  
alkaliske egenskaber og trænger ned i betonens porer og kapillærer.

EverCrete® opretter en ubrydelig forsegling, der beskytter betonen  
mod påvirkninger af fugt og syrer!

EverCrete® forsegler også fugtig beton, men tillader diffusion:  
Ny fugt afvises, mens restfugten fordamper.

EverCrete® sænker pH-værdien i betonbelægninger og sikrer dermed  
det optimale undergulv til lim, lak eller epoxy.

EverCrete® er lig med sundhed på arbejdspladsen: Ingen forurening,  
ingen risici for arbejdsmiljøet.

## FUGTSPÆRRING

... sikrer den kortest mulige byggeproces med hurtig udtørring af  
nye støbninger og ved vandskade. Hindrer mug, skimmel og alger.

## FORSTÆRKNING

... når eksisterende beton mangler styrke. Hærder, binder støvet  
og beskytter mod fedt, olie og syre.

## FORSEGLING

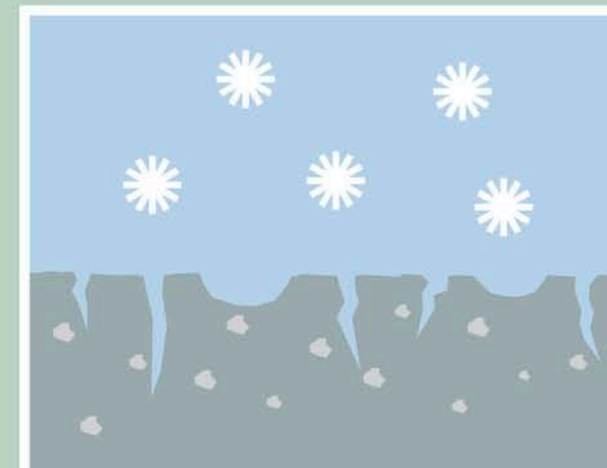
... mod vejrlig og slid, mod syre og base og styrker  
dermed pudsede overflader.

## VANDTÆTNING

... specielt til vandbeholdere - også med drikkevand, og til kar og  
kældre, svømmebassiner, tanke og afløbsrør.



Uden EverCrete® kan der opstå  
fugt- og frostskeer.



Med EverCrete® opnås beskyttelse  
mod klima, slid samt fedt olie og syre.

