

PRODUKTBLAD



Förpackning
5 liter plastdunk
200 liter plåtfat

Krympspärr är en helsyntetisk, vattenlöslig vätska. Härdar betong genom balanserad vattenavgång. Ej filmbildande. Motverkar kantresning och krympsprickor. Kontrollerad tillverkning av patenterad produkt. Svenskt patent nr. 323019.

Användningsområde

Krympspärr används för härdning av betong och minskning av vattenavgången. Kan användas på alla betongytor, såväl vertikala som horisontella.

Lagring

Kan förvaras under mycket lång tid, men lagringstiden bör begränsas till 3 år.
Behöver ej varmlagras.

Underlag

Betong

Applicering

Krympspärr påförs betongen dagen efter gjutningen eller då betongen uppnått hållfasthet motsvarande K10. Vid högre betongkvalitet och betong med lågt vct, med risk för snabb uttorkning p g a solbestrålning, blåst etc, rekommenderas härdning med vatten och folietäckning under de första dygnet. När vattning avslutats, plastfolie borttagits eller formar rivits, behandlas betongen med Krympspärr. OBS! Skall ej spädas. Krympspärr hälls ut på betongytan och fördelas med gummiraka, roller eller borste beroende på ytans struktur. Vid grov ytstruktur och vertikala samt stora ytor kan Krympspärr med fördel sprutas med tryckspruta försedd med sk flatstrålmunstycke. (min. tryck 4 kg/cm²). Krympspärr får aldrig påföras en obunden betongyta.

Produktspecifikation

Materialåtgång	1 liter/ 10 m ²
Mixing	
Härdtid	
Tryckhållfasthet	
Fysikaliska egenskaper	
Densitet	1120 kg/m ³
Nötningsmotstånd	
Viskositet	Simmig

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekats eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.