



weber CMS 8030

- Krympspärr används för efterhärdning av betong och minskning av vattenavgång och sprickbildning
- Självavlägsnande

Om produkten

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.

Typ av underlag

Betong

Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

Produktspecifikation

Materialåtgång	1l/ 10m ²
Densitet	1120 kg/m ³
Viskositet	Simmig
Lagring	Kan förvaras under mycket lång tid, men lagringstiden bör begränsas till 3 år. Behöver ej varmlagras.
Förpackning	5l plastdunk 200l plåtfat

Användning

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 dygnen. När vattning avslutats, plastfolie borttagits eller formar rivits, behandlas betongen med Krympspärr. OBS! Skall ej spädas. Krympspärr hålls 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.

Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

Återvinning

seweber/retursystem för miljöråd kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

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 påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.