

Thomasnabb och Thomasnabb Plus

PRODUKTBESKRIVNING

Thomasnabb är ett produkttillval som består av en speciell typ av accelerator i låg dosering. Rekommenderas om en snabb glättning eftersträvas.

Thomasnabb Plus är ett produkttillval som består av en speciell typ av accelerator i hög dosering. Rekommenderas vid vägg och valv gjutning där det ställs höga krav på betongens tidiga hållfasthetsutveckling.

Thomasnabb och Thomasnabb Plus förbättrar vinterprestanda på våra standardprodukter genom att förkorta bindetiden (glättningstiden) samt påskynda hållfasthetstillväxten och formrivningstiden.

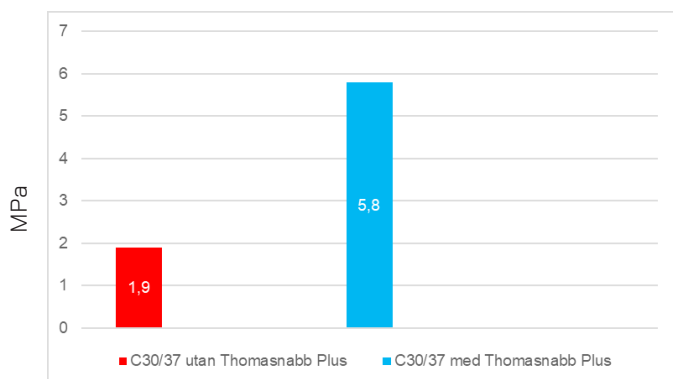
EGENSKAPER Thomasnabb

Thomasnabb förbättrar vinterprestanda på våra standardprodukter genom att förkorta bindetiden.

Genom att välja produkttillvalet Thomasnabb förkortas tiden fram till glättning med ca 3 timmar. Detta medför att arbetet kan utföras mycket snabbare på dagtid och man kan undvika att arbeta övertid.

EGENSKAPER Thomasnabb Plus

Thomasnabb Plus förbättrar vinterprestanda på våra standardprodukter genom att påskynda hållfasthetstillväxten och därmed säkerställa formrivningstiden.



Exempel på hållfasthetsutveckling (MPa) efter 1 dygn för betong med och utan produkttillval Thomasnabb Plus när betongen efter gjutning kylts ned till + 5 °C i formen.

ANVÄNDNING

Förbättrar vinterprestanda på våra standardprodukter genom att förkorta bindetiden (glättningstiden) samt påskynda hållfasthetstillväxten och formrivningstiden.

HANTERING

För att säkerställa en god härdning rekommenderar vi att täcka nygjutna ytor.

Vid pumpning bör pump med minst 3" slang användas. Tiden från blanding till utläggning bör begränsas till max en timme.

Vänligen se även sida 2.



Att tänka på vid gjutning i kallt väder

Vid kallt väder förlängs härdningstiden. När temperaturen närmar sig +5 grader kan den vara 8–10 timmar. Vid gjutning under noll grader måste speciella åtgärder vidtas. Färsk betong får aldrig frysa. Det går bra att gjuta även om det är vinter!

Innan gjutningen kontakta oss i samband med beställning för att diskutera lämpligt produktval samt vinteråtgärder på byggarbetsplatsen.



Produktval

Beställ förhöjd betongtemperatur för snabbare härdning (varmbetong 15-20 eller 20-25 grader).



Beställ Thomasnabb eller Thomasnabb Plus

Åtgärder på byggarbetsplatsen



Isolera marken innan gjutning för att undvika snabb avkylning av betongen.



Rensa formen från is, snö och vatten.



Skydda betongen från nedkylning (vind och nederbörd).



Täck betongen direkt efter gjutning och glättning, för att undvika fortsatt nedkylning och risk för frysning. (Högvärdig täckning med vintermatta, ethafoam (liggunderlag) eller liknande).



Fråga oss om en betongdator för uthyrning. Med den kan betongens hållfasthetstillväxt i formen kontrolleras.