

2020-12-02

# **Swecem etablerar lagringssilo för Merit i Trollhättan – underlättar tillverkning av klimatförbättrad betong**

Swecem kommer att ha en lagringssilo med kapacitet på cirka 700 ton i Trollhättan. Silon kommer att förse Västra Götaland med Merit, ett bindemedel gjort på slagg från stålproduktion som ersätter cement vid tillverkning av betong.

– Att ersätta cement med Merit är bättre för miljön, men ger också många tekniska fördelar vid betongtillverkning. Genom etableringen av en silo i Trollhättan ökar möjligheten för betongproducenter i Västra Götaland att tillverka betong med lägre klimatpåverkan, säger Ludwig Zetterström, VD på Swecem.

Henrik Palmkvist är logistikchef för Swecem. Han menar att ett lagerställe i Trollhättan även optimerar Swecems transporter med lastbil.

– Transporterna till Trollhättan kommer att ske via så kallad returfrakt från Oxelösund där Merit tillverkas. Detta innebär en än mer optimerad logistikkedja som även innebär att vi blir heltäckande i Sverige för leverans av Merit till våra kunder, säger han.

Förutom i Trollhättan finns terminaler för Merit i Helsingborg, Oxelösund och från sommaren 2021 även i Skellefteå.

– Vår vision och målsättning är att det om tio år ska finnas helt klimatneutral betong på den svenska marknaden och att all betong i Sverige ska vara klimatneutral år 2045. Genom att använda slagg från stålproduktion i samband med betongtillverkning bidrar vi även till minskat brytande av kalksten vilket har ytterligare en miljöaspekt, säger Ludwig Zetterström.

För ytterligare information, kontakta:

Ludwig Zetterström, VD Swecem, 0733-84 76 58