

Thomagolv 4v Grön

används tillsammans med Modul'Up

PRODUKTBESKRIVNING

Detta koncept med Thomagolv 4v Grön och Modul'Up från Forbo är en lösning för golv t.ex. i offentlig miljö, där det idag traditionellt används limmad plastmatta.

Thomagolv 4v Grön är en klimatförbättrad betong som är utvecklad för och testad tillsammans med löslagd matta - Modul'Up från Forbo. Genom att välja Thomagolv 4v Grön och Modul'Up ihop säkerställs fuktsäker golvläggning redan 4 veckor efter tätt hus och styrd torkning.

Ett av de vanligaste branschproblemen idag är kopplat till fuktmätning och uttorkning på golv där det limmas en plast- eller linoleummatta på betong.

Kravet på RF 85 % ger betonger med dålig miljöprestanda, höga cementhalter, onödigt hög hållfasthet och svårbehandlad betong. Det är också svårt att få korrekta fuktmätningar med stora osäkerhetsfaktorer. Detta leder till långa och osäkra tidplaner, förseningar i projekt och ökade byggkostnader.

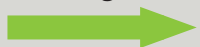
Med Thomagolv 4v Grön och Modul'Up får du en enkel, fuktsäker, miljövänlig och inte minst tidsbesparande lösning.

- Testad och verifierad för golvläggning 4 veckor efter tätt hus
 - ingen kemisk förändring på Modul'Up - löslagd matta
- Ingen ytterligare fuktmätning krävs
- Mycket god arbetbarhet som förbättrar arbetsmiljön och ytornas funktion.
- 100 % återanvändning- inga limrester på betong gör det enkelt att byta beläggning och återanvända betongplattan igen helt utan spill
- 38 % reduktion av hållfasthet kan ge ett lägre armeringsbehov*
- 60 % lägre CO₂-avtryck*

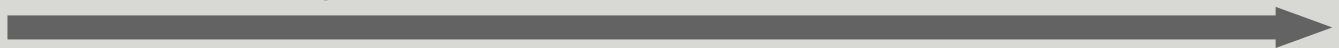
*I jämförelse med traditionell torkbetong

TORKTID FÖR BETONG INNAN GOLVLÄGGNING

Thomagolv 4v Grön + Modul'Up - 4 veckor



Traditionell torkbetong + limmad matta - 28 veckor



EGENSKAPER

Hållfasthetsklass:	C30/37
vct:	0,55
Dmax:	16 mm eller 25 mm
Konsistensklasser:	S3, S4, S5, SF1, SF2
Exponeringsklass:	XC1
CO ₂ ekv:	135 kg/m ³

HANTERING

Betongen ska torka ut i fyra veckor efter tätt hus och styrd torkning.



Thomas[®]
BETONG