

Vältbetong

Vältbetongen är särskilt lämplig för ytor där du behöver en mycket stabil beläggning som klarar stora punktlaster.

Klarar hög punktbelastning

Vältbetong kan användas som beläggning på praktiskt taget alla typer av ytor. Eftersom Vältbetong har mycket hög styvhet är den speciellt lämplig för ytor som du vet kommer att utsättas för stora punktlaster, till exempel industriplaner eller bensinstationer. Tryckhållfasthet på minst 40 MPa, låg krympning och resistens mot oljor och drivmedel är andra fördelaktiga egenskaper.

Bra för större jobb

Produkten har en konsistens som är mycket styv och en sammansättning som anpassats för utläggning med maskinläggare eller väghyvel. Vältbetong kräver normalt stor maskinell utrustning och rekommenderas därför inte till mindre ytor. Där är oftast platsgjuten markbetong ett bättre alternativ. Vad gäller projektering av Vältbetong, se handboken Betong på mark.

Användningsområden

- Industriplaner
- Terminaler
- Busshållplatser
- Bensinstationer
- Industrivägar

Tips vid hantering

Vältbetong läggs med maskinläggare eller väghyvel. Du kan normalt använda en asfaltutläggare utan speciell anpassning. Lagg Vältbetong med ca 20 procent överhöjning och packa på vanligt sätt, dvs. med vält. Tänk på att försegla Vältbetongens yta mot uttorkning snarast möjligt efter komprimering med textilväv, vatten, plastintäckning eller en fungerande membranhärdare.