

# Betong med krav på hållfasthet

Betong med krav på hållfasthet används i alla typer av konstruktioner när tryckhållfastheten på betongen styr valet av produkt.

## Fördelar

- Används med fördel i husbyggnation.

## Användning

Produkterna används i torra miljöer där tryckhållfastheten på betongen styr produktvalet, som till exempel väggar, bjälklag och grundläggning.

## Produktbeskrivning

Betong med krav på hållfasthet styrs av den föreskrivna hållfasthetsklassen för den aktuella konstruktionsdelen.

## Egenskaper

Dmax	8, 16 eller 25 mm	Tryckhållfasthetsklass	Exponeringsklass
Konsistensklasser	S3, S4, S5	C40/50	XC1
	Även SF1 och SF2 för Dmax 8 mm och 16 mm.	C35/45	XC1
		C32/40	XC1
		C30/37	XC1
		C28/35	XC1
		C25/30	XC1

## Hantering

För att säkerställa en god härdning rekommenderar vi att täcka nygjutna ytor, alternativt använda vattendimma.