

RITNINGSNUMMER: FU109-CB,VE (SE)

ANM: Höjden från färdig mark till underkant fasad ska vara minst 150 mm.

Plushöjden för färdig mark är satt till 0,00 m.  
Plushöjden för översida betongplatta skall vara 0,05 m eller högre.

Slamning utförs sammanhängande 50 mm upp på H+H Celblocket och 100 mm ned på lättklinkerblock, +/- 20 mm. Utförs innan sockel- och fasadputs.

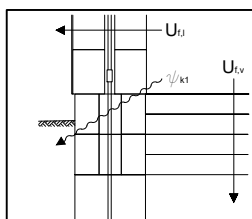
Sockel (vertikalt snitt)

Yttervägg: H+H Celblocket  
H+H Väggelementet

Sockel/flytande golv/betonggolv/med gångad stång till fundament

$U_{t1}$	$U_{t,v}$	$\psi_{k1}$
$W/m^2K$		$W/mK$
0,29*	x,xx	0,108

\*Celblocket 375



H+H Sverige AB  
Kantygatan 23  
213 76 Malmö  
Tel: +46 (0) 40 - 55 23 00 / mail@HplusH.se

Texten på detaljrningen visar principen för hur H+H lättbetong kan användas. Därför justeras ritningen för respektive projekt. Alla konstruktioner och U-värde ska dimensioneras av ingenjör.

**H+H**