

TEGNINGSNUMMER: VI203-KS

NOTE: Dimensionering af fastgørelse af vindue og entreprisopdeling skal udføres af projektets rådgiver/ingeniør.

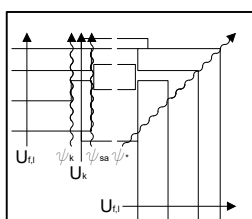
- \*Vinduesbeslag, vandret bærende for vind. Det forudsættes at, der anvendes lodret bærende konsol til bæring af vindue.
- \*\*Limsamlinger mellem H+H Kalksandsten og H+H Multipladen 535 udføres altid med H+H Blokfix.
- \*\*\*Udtræksværdien baseret alene på udtræksværdien i H+H Kalksandsten.

Finish, vær opmærksom på evt. opretningslag/spartling ved årgangen mellem H+H Kalksandsten og H+H Porebeton inden glasvævsstrimmel udføres.

Byggeproces, kalksandsten opstilles altid inden porebeton.

$U_{fi}$	$U_k$	$\psi_{sa}$	$\psi_k$	$\psi_{**}$
W/m <sup>2</sup> K		W/mK		
0,21	-	-	-	-

\* Se DS418, Anneks M



H+H Danmark A/S  
Skanderborgvej 234  
8260 Viby  
Tlf.: +45 70 24 00 50 / mail@HplusH.dk

Teksten på principtegningen er beskrevet primært for H+H porebeton. Derfor skal tegningerne tilrettes respektive projekter. Alle konstruktioner og U-værdier skal dimensioneres endeligt af ingeniør.

