

02.01.2023

TEGNINGSNUMMER: TA415-MP,VE,MB

NOTE: Vekselsbjælke for optimering af tagforankringsplacering i forhold til spær, således der kan indregnes så lang en effektiv vægskivelængde som muligt. Vekselsbjælke skal have effektiv fladekontakt imod rem, således forankring kan overføre trækket direkte lokalt til rem på mur.

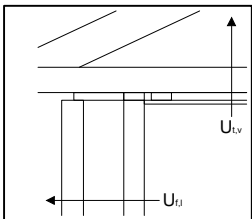
Gevindstang føres igennem lodret hul i vekselsbjælke og opstrammes med underlagsskive og møtrik til overside af vekselsbjælke.

Tagfod, optimeret forankringsplacering II (lodret snit)

Bagmur: H+H Multipladen®
H+H Murblokken®
H+H Vægelementet®

Tagfod med udhæng/25° gitterspær/tagforankring

Hulmur, 408 mm



$$\begin{array}{c} U_{li} \quad | \quad U_{lv} \\ \hline W/m^2K \\ 0,16^* \quad | \quad 0,14 \end{array}$$

*Bagmur regnet som Multipladen 535

H+H Nordics A/S
Skanderborgvej 234
8260 Viby

Tlf.: +45 70 24 00 50 / www.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.

Ejendoms- og ophavsretten tilhører alene alle selskaberne i H+H koncernen.

