



STRUKTUR TYPER

- US1**

 - Vit putskad fasad
 - Aquaboard 13
 - Spåklätt, luftspalt 48 mm
 - Vindskiva KXT 9 knauf
 - Stomme 190 mm cc 600 mm, isolering 200 mm
 - Diffusjon SFS 4225 E 0,20 mm
 - Liggande regling 48 mm, cc 600 mm
 - *Hyllan reglign isolering Paroc extra 45 mm
 - *OSB-skiva 11 mm
 - *Gipskiva Knauf 13 mm
- US2**

 - Vit putskad fasad
 - Aquaboard 13
 - Vindskiva KXT 9 knauf
 - Stomme 190 mm cc 600 mm, isolering 200 mm
 - Diffusjon SFS 4225 E 0,20 mm
 - Liggande regling 48 mm, cc 600 mm
 - *Hyllan reglign isolering Paroc extra 45 mm
 - *Gipskiva KEX 13mm
 - *Gipskiva Knauf 13 mm eller våtrumsgips
 - *Fästmassa
 - *Kalket
- KVS1**

 - Gipskiva KN13, en sida
 - OSB-skiva 11 mm, en sida
 - Stomme 123 mm cc 600 mm+*Paroc extra 100 mm
 - OSB-skiva 11 mm
 - *Gipskiva KN13
- KVS2**

 - Gipskiva KN13, en sida
 - OSB-skiva 11 mm, en sida
 - Stomme 123 mm cc 600 mm+*Paroc extra 100 mm
 - Gipskiva KEX 13mm
 - Gipskiva Knauf 13 mm eller våtrumsgips
 - *Fästmassa
 - *Kalket
- VPE**

 - *Golvsbeläggning 20mm
 - *Sjåblad 22mm spånskiva
 - OSB-skiva 18 mm
 - Stomme Posi balk 306 mm K600+
 - *Isolering 100 mm mellan balkarna
 - *Regling under stommen 28x70 mm k400
 - *Gipskiva 13 mm
- YPI**

 - *Täppanna Pölar
 - Underlagsgips
 - Skåpbräcker 20 mm
 - Luftspalt 98 mm
 - Vindskiva KXT 9 mm
 - Takskiv + Isolering 250 mm
 - Anngipar 0,2 mm
 - *Regling 28x70
 - *OSB-skiva 11 mm
 - *Gipskiva 13 mm
- VSI**

 - Gips standard 13 mm
 - OSB-skiva 11 mm
 - Stomme 70 mm
 - OSB-skiva 11 mm
 - Gips standard 13 mm
- VZ2**

 - Gips standard 13 mm
 - OSB-skiva 11 mm
 - Stomme 70 mm
 - Gipskiva KEX 13mm
 - Gipskiva Knauf 13 mm eller våtrumsgips
 - *Fästmassa
 - *Kalket
- PKA**

 - Gipskiva Knauf KXT 13 mm
 - Stomme 4x288
 - Gipskiva Knauf KXT 13 mm
- PK1**

 - Ytterväggs Liggande panel 23x45 mm UVV
 - Spåklätt, luftspalt 48 mm
 - Stomme 4x288

*Inkluderat i elementet



REG	ANT	REGISTRERINGEN AVSER	SIGN	DATUM
BYGGHANDLING				
A		RELATIONSRIKA AB		
HANDLÄGGARE	QK	KONTORSPÅSTYR	www.relationsrika.com	
DATUM	2020-03-09	Tel: 070-4340919		
TOFTA KROKSTÅDE 1:525, GOTLAND				
SEKTIONER, Generic Axonometry				
SKALA	A3-1:100	RITNINGSNAMN	A-40.2-200	REV.