



1. Gypsteel SLIM SKP 45/62 Kisko (lattiassa ja katossa)
2. Rangat Gypsteel SLIM 45/40 Ranka, k 600 mm
3. Gyproc-levyt 2 x 12,5 mm Gyproc GH 13 Habito
4. Eriste ISOVER SLIM 45 mm + 45 mm
5. Gyproc Habito GH 13, lev.= 290mm
6. Hanakulma kiinnitetään Habito -levyyn
7. Akustinen kittaus rasian ympäri
8. Putkikannake, tärinävaimennettu. Kiinnitys Habito -levyyn
9. Akustinen kittaus

Seinän sisälle lisätään Habito slim ranka tukirangaksi Habito levyille (5.). Levy toimii kiinnitysalustana putkille ja hanakulmille. Levyn kiinnitys ruuveilla k 200mm, ainoastaan LVI-asenuksen seinäpuoliskon rankoihin.

Luokitukset

DnT,w dB	57-60
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	48
Palonkestoluokka	90
Max. seinä- korkeus (600mm)	3000
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	3000
Max. seinä- korkeus (400mm)	3300
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	3000

TYPE

Kohde Gyproc Habito SLIM - Teräsrunkoinen väliseinä

Proj.nro.

SLIM



Sisältö Hanakulmien asennus ääniluokiteltuun seinään

Mk 1:10 Rev. REV. Pvm 30.1.2019

Piir. nro. 3.1.6:110H