

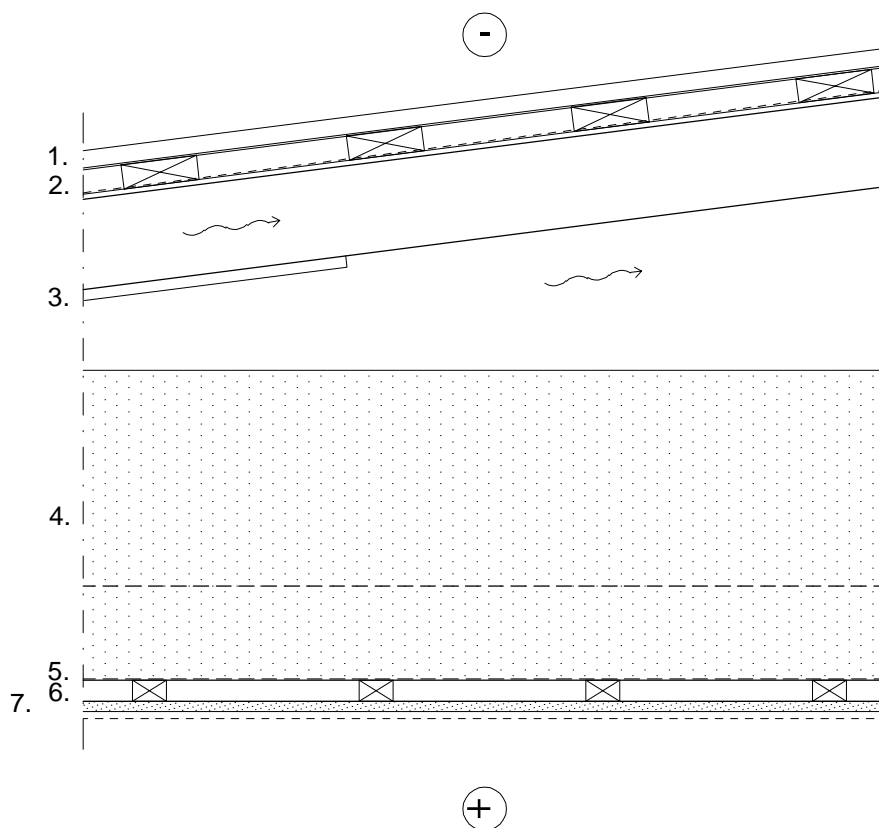


HUNTON

Hunton yläpohjarakenne
Ristikkorakenne

1:10

YP1



Sijainti	Paksuus	Materiaali
1.	$\geq 0,5 \text{ mm}$	Vesikatepelti, materiaalivahvuus vähintään 0,5 mm, arkkitehti- ja rakennesuunnitelmien mukaan
2.		Ruoteet ja aluskate rakennesuunnitelmien mukaan
3.		Kantava ristikkorakenne rakennesuunnitelmien mukaan, jako vähintään k900 + Katon reuna-alueilla ristikoiden välissä tuulenohjain rakennesuunnitelmien mukaan +
	$\geq 200 \text{ mm}$	Tuuletettu ilmatila
4.	410 mm	Hunton Nativo® -puhalluseriste 410 mm (tiheys 30 kg/m ³)
5.		Hunton SD10™ Höyryjarru kuituvahvistettu polypropyleenikangas
6.	28 mm	Koolausrima 28 x 45 mm ² C24 k300
7.	13 mm	Normaali kipsilevy 12,5 mm (EN520:2004 +A1:2009, A)

PINTAMATERIAALI JA -KÄSITTELY HUONESELOSTUKSEN MUKAAN

U-ARVO:	0,09 W/(m ² K)
HIILIJALANJÄLKI (GWP-Total A1-A3):	-45,74 kg CO ₂ -eq./m ²
HIILIJALANJÄLKI (GWP-Fossil A1-A3):	19,44 kg CO ₂ -eq./m ²
ILMAÄÄNENERISTYSLUKU:	R_w 46 dB
	$R_w + C$ 43 dB
	$R_w + C_{tr}$ 37 dB