



NBI Reining på spiler i himling er nordtast
 Absorpsjonsklasse f. akustikkrapport
 Brannklasse f. brannrapport
 Himling i muikk- og øverom monteres i lydbokser / bokse-bokse f. akustikkrapport
 Alle nedhengte systemhimler monteres i T-profilsystem, utfyllende montagesystem inkluderer der dette kreves fra produsent

Tegnforklaring

- Systemhimling 600x600
- Systemhimling 1200x600
- Systemhimling (1200+)x600
- Lydhimling over akustisk himling
Eksempel detalj 15016 - 2003 og 1506 - 2004

- H01 Mineralullplate
Systemhimling, D-X-kant, absorpsjonsklasse A
- H02 Mineralullplate, hygiene
Systemhimling, D-X-kant, absorpsjonsklasse A
- H03 Mineralullplate, slagfast
Himlingsfålar limt til betongdekket, 40mm absorpsjonsklasse A, farge avklares med ARK
- H04 Mineralullplate m/ lydbøyle
Systemhimling, D-X-kant, absorpsjonsklasse A, bokse i bokse, monteres i lydbøyer f. akustikkrapport
Eksempel detalj 15016 - 2004
- H05 Trespilehimling innvendig
Systemhimling, skjøtt innfesting, øyet hvitt/ikk hvitt, akustikkplate av mineralull og sort akustisk duk (A2-1,00), min. absorpsjonsklasse B, brannkrav B-s1,d0 / K10 A2-1,00 eller B-s1,d0 / A2-1,00 og R10 gipsheggesystem f. brannrapport, (MV-respiser fra Modulvegger, eller tilsvarende)
Eksempel detalj 15016 - 2015
- H06 Kryssfinerhimling, perforert
Systemhimling, skjøtt bærespott, faset kantutførelse, hvitpigmentert askefner, akustikkplate av mineralull og sort akustisk duk, min. absorpsjonsk. B, Brannkrav B-s1,d0 / K10 B-s1,d0 f. brannrapport
Eksempel detalj 15016 - 2012
- H07 Kryssfinerhimling, slett, m/lydbøyle
Systemhimling, skjøtt bærespott, faset kantutførelse, hvitpigmentert askefner, bokse i bokse, monteres i lydbøyer f. akustikkrapport
Brannkrav B-s1,d0 / K10 B-s1,d0 f. brannrapport
Eksempel detalj 15016 - 2005
- H08 Kryssfinerhimling, fast/slett
Hvitpigmentert askefner, Brannkrav B-s1,d0 / K10 B-s1,d0 f. brannrapport
Eksempel detalj 15016 - 2005
- H09 Finert fibergips-himling, perforert
Systemhimling, skjøtt bærespott, faset kantutførelse, hvitpigmentert askefner og tilsvarende helte kartell, (inkl. montagesystem) min. absorpsjonsklasse B Brannkrav B-s1,d0 / K10 A2-1,00 f. brannrapport (Panelsystem fra Gustafs, eller tilsvarende)
Eksempel detalj 15016 - 2011
- H10 Finert fibergips-himling, fast/slett
Fast systemhimling, skjøtt bærespott, faset kantutførelse, hvitpigmentert askefner og tilsvarende helte kartell, (inkl. montagesystem) Brannkrav B-s1,d0 / K10 A2-1,00 f. brannrapport (Panelsystem fra Gustafs, eller tilsvarende)
- H11 Metallkassethimling, perforert
Systemhimling, skjøtt bærespott, absorpsjonsk. A akustikkplate av mineralull og sort akustisk duk, Brannkrav A2-1,00 / K10 A2-1,00 f. brannrapport farge avklares med ARK
- H12 TRP-tak, perforert (RIB)
- H13 Betonghimling
UK dekke / prefab, trapper, fargeles støvbånd / malt farge avklares med ARK
- H14 Trespilehimling utvendig
Impregnerert øget tørt havtrel (lita kvist), m/ innkretting, utlykkoverflate tilsvarende innvendig splethimling H05
Eksempel detalj 15016 - 2295
- H15 Teglinnendig/utvendig
Kombinasjon av mursteinplater/hagler eller monter under betongdekke med ekspansjonsbutterkonsole, type Randers Linka Altra RT 540 el. tilsvarende
Eksempel detalj 15016 - 2291
- H16 TRP, utvendig letak
Korngett stålplate, lakkert, farge avklares med ARK
Se skjema 15016 - 1041
- H17 Mineralullplate, bassabsorberende
- H18 Mineralullplate, aula
Himlingsfålar limt til betongdekket, 50mm absorpsjonsklasse C, m/ lipesone oppheng utsyr, Ecophon Sombra 50 el. tilsvarende
Farge avklares med ARK
- H19 Våtromsplate, fast/slett
Fast gips-himling med OSB-plate for innfesting av våtromsplate
Farge avklares med ARK
Eksempel detalj 15016 - 2014
- H20 Gips-himling, fast/slett
Fast gips-himling med OSB-plate, farge avklares med ARK
Eksempel detalj 15016 - 2012
- H21 Alu. sandwich, fast/slett
Fast gips-himling + lakkerte plater, sort neoprenbånd farge avklares med ARK, Aluabond el. tilsvarende
Se skjema 15016 - 105

Tegnr.: 15016 - AT H - Rev.

Typetegning: Superparken - ARK - Himlingsplan Takplan, bygg A

Lokaleneffig:

ANBUD	PK	IV	JB
Revisjon nr	Tittel	Utørn	Kontroll
Godkjent	Kontrollert	prosjekt	Kontrollert
Dato:	Sign:	Dato:	Sign:
Prosj.nr.: 15016	Oppr./Byr: IV	Saknr. arkivnr: PK	Tegnr.: PK
Tilskshaver/ Adresse: Strand kommune Rådhusgt. 2 Jørpeland 4126	Finavn: Tau skole	Dato: 28.04.2017	Ark: A1
Prosjekt/ Adresse: Tau barneskole Bedehusvegen 2, Bedehusvegen 4, Ryfikevegen 192 TAU 4120 Norge	Arkitekt: 1:100,	Ark: A1	
Tegning: Superparken - ARK - Himlingsplan Takplan, bygg A			
Fase: ANBUD	Prosjekt: 15016 - AT H	Rev.:	
L2 ARKITEKTER		ARK	