NACKA KOMMUN BYGGLOVENHETEN 2014 -03- 04

FINNBODA PIRAR NACKA HSB

UTV. MATERIAL- OCH KULÖRBESKRIVNING

BYGGLOVSHANDLING 2013-12-20 REV A 2014-02-21

FINNBODA PIRAR NACKA

MATERIAL- OCH KULÖRBESKRIVNING UTVÄNDIGT

Tak

Takpapp, kulör Plåtbeslagning, kulör:

mörkgrå mörkgrå

Takluckor brandgasventilation

Ovan hisschakt:

Tät lucka typ Icopal upp el. likn.

Kulör:

Kulör:

aluzinkplåt

Ovan trappa: Lucka m ljusinsläpp typ Icopal uap el. likn.

aluzinkplåt m akrylkupol

Takavvattning: hängrännor, stuprör

Plåtkulör:

ljusgrå

Takfotsinklädnad

Skivmaterial:

Cembrit. Cementmood

Kulör:

Cembrit Perle

(vit)

**Fasadmaterial** 

Sockel

Fibercement

Kulör:

grå

Fasad mot norr, öst och väst

Fasadskivor, genomfärgad fibercement:

Typ: Cembrit. Cementmood Kulör:

Cembrit Perle

På höjden storlek (vit)

297mm, monteras som fjällpanel, dold infästning

Fasad mot söder

Ytterväggar innanför balkong: Fasadskivor, genomfärgad

fibercement:

Typ: Cembrit. Cementmood Kulör: Cembrit Perle

På höjden storlek (vit)

297mm, monteras som

fjällpanel, dold infästning

Ytterväggar långsida förråd på balkong, plan 11-13:

Skivmaterial: Träfanér parklex,

Typ Marmoroc Composit Kulör:

Copper

Storlek på skivor varierar enl. ritn. A-40.3-103, 203,

303, 403

(mörk trä)

Ytterväggar kortsida förråd

på balkong, plan 11-13: Träpanel monterad som liggande fjällpanel lika fasadskivor. Kulör: NCS 5100 NCS 51002-Y

(vit)

# Stockholm

Entréer

Ytterväggar vid entréer: Fasadskivor, genomfärgad fibercement:

Typ: Cembrit. Cementmood Kulör: Cembrit Perle

(vit)

På höjden storlek 297mm, monteras som fjällpanel, dold infästning

Kant balkong ovan entré: Plåtbeklädnad:

**RAL 1036** (perlegold)

Avskiljande skärm vid entré

Skärm i lackad stål.

Kulör:

Höjd: till underkant balkongplatta ovan. **RAL 1036** (perlegold)

Entrépartier

Brännlackerad aluminium:

**RAL 1036** (perlegold)

Dörrar i fasad

Entréplan (cykelförråd mm)

Målad:

**RAL 8001** (träbrun)

Förrådsdörr i fasad på balkong

Målad:

**RAL 9001** (vit)

Fönster, fönsterdörrar

Trä-aluminiumfönster

Utvändig kulör Brännlackerad:

**RAL 8001** (träbrun)

Fönsterbleck

Plåtkulör:

**RAL 8001** (träbrun)

Balkonger

Balkongplatta av betong. Undersida målas vit fram till droppspår.

Kulör:

NCS S1002-Y

(vit)

Balkongräcken och inglasningssystem

Utförs av aluminium. Fyllningar av klarglas.

Överliggare, aluminiumprofil Kulör:

**RAL 8001** (träbrun)

Räcke, ståndare och följare

Kulör:

**RAL 1036** (perlegold)

Kant balkongplatta

plan 12 Plåtbeklädnad:

**RAL 1036** (perlegold)

Balkongavskiljande skärm

Vid inglasad balkong och o uteplats mot norr: Skärm i två material, tät närmast huset, transparent i glas ovan och ytterst mot vattnet

Skivmaterial tät del:

Plåt som kläs med skivmaterial

Cembrit Cementmood

Kulör:

Cembrit Perle (vit)

På höjden storlek 2260, bredd 1350 mm. Övrig övrig yta:

Glas

Vid kortsida inglasad balkongrad:

Skivmaterial: Glas

På balkonger mot söder: Träpanel monterad som

liggande fjällpanel lika fasadskivor. Kulör: NCS 51002-Y

Höjd: till underkant balkongplatta ovan. (vit)

Räcke/staket vid uteplats

Liggande träspalje i grålaserad lärk. Höjd: 600

Avskiljande skärm vid uteplats Liggande träspalje i grålaserad lärk. Höjd: till underkant balkongplatta ovan.

ÅWL Arkitekter AB, Nytorgsgatan 30 , Box 4113, 102 62 Stockholm +46855578600, info@awlark.se, awlark.se

Förråd på pirar

Tak

Takpapp, kulör Plåtbeslagning, kulör:

mörkgrå mörkgrå

Fasad

Skivmaterial:

Cembrit Perle

(vit)

Typ: Cembrit. Cementmood Kulör: C På höjden storlek (297mm, monteras som fjällpanel, dold infästning

Dörrar

Målad:

RAL 8001 (träbrun)

#### FASADMATERIAL - REFERENSBILDER



TRÄFANER - PÅ YTTERVÄGGAR LÅNGSIDA FÖRRÅD. MARMOROC COMPOSIT. Kulör: Copper. Referens: Cranleigh Medical Centre Monteras med varierande storlek på skivor, se fasadritningar.



FIBERCEMENTSKIVOR -ÖVRIG FASAD. CEMBRIT CEMENTMOOD. Kulör: Perle. Referens: Siemens huvudkontor. Den vita av skivorna är Cembrit Perle. Höjd 297monterad som liggande fjällpanel med dold infästning.

ÅWL Arkitekter AB, Nytorgsgatan 30, Box 4113, 102 62 Stockholm +46855578600, info@awlark.se, awlark.se