

Projektnamn
ALINGSÅS VÄNDSPÅR

Dokumenttyp
KULÖRBESKRIVNING

Skapad av
Idun Bäck

Godkänt av
Pettersson Svante

Ärendenummer
TRV 2016/111131

Godkänt datum

Filnamn
Dnr 2016-0732-Bilaga 2
Kulörbeskrivning för
bullerskyddsskärmar

Rev datum
190128

Version
01

Dokumenttitel

KULÖRBESKRIVNING FÖR BULLERSKYDDSSKÄRMAR BILAGA 2

Granskningsstatus/Syfte: Kulörer för bullerskyddsskärmar

Handlingstyp: Kulörbeskrivning

Ändringslogg

Version	Datum	Ändring	Godkänt av
A	190110	Tillkommande faluröd kulör mm.	
B	190128	Tillkommande NCS-kod för Grågrön, Cedar och Teak. Faluröd kulör utgått.	

Sammanfattning

Detta kulördokument är en komplettering till bygglovshandling:

Dnr 2016-0732-ALINGSÅS VÄNDSPÅR-BYGGLOVSHANDLING- BULLERSKYDDSSKÄRMAR-190128

Innehållsförteckning

Sammanfattning	2
1 Inledning	4
1.1 Syfte och mål.....	4
2 Kulör för träkomposit, beklädnad av bullerskärmar	4
2.1 Bullerskärmar nord- och sydost om Alingsås station.....	4
2.2 Bullerskärmar sydväst om Alingsås station.	5
2.3 Bullerskärmar nordväst om Alingsås station.....	5
3 Kulör lackerat stål och plåt	6
3.1 Portar, täckplåt, stålpelare och stålbalkar.....	6
3.2 Profiler för akrylskärmar.....	6
3.3 Absorbenter, liggande aluminiumkassetter.....	6
4 Kulör betong	6
4.1 Kulör betongelement i bullerskärmar.....	6

1 Inledning

1.1 Syfte och mål

Denna kulörbeskrivning anger valda kulörer för bullerskärmar och var dessa förekommer.

2 Kulör för träkomposit, beklädnad av bullerskärmar

Kulörer för Träkomposit: NCS-koden för kulörer i infärgad träkomposit kan komma att ändras något främst gällande den grågröna kulören eftersom det inte gick att få materialprover från fabriken på denna i detta skede då leverantör inte blivit upphandlad än. Vi återkommer med slutlig NCS-kod när materialproverna kommit från leverantör. Trafikverket kallar Samhällsbyggnadskontoret i Alingsås till ett möte för deras godkännande av slutliga kulörer efter det att leverantör för träkomposit blivit upphandlad och levererat materialprover som godkänts av arkitekt och Trafikverket.

2.1 Bullerskärmar nord- och sydost om Alingsås station.

Gäller bullerskärmar med betäckning (SK-nöX & SK-söX)

Angiven bild och grågrön NCS-kulör nedan är så som kulören skall upplevas.

Infärgad grågrön

Kulör: GRÅGRÖN, NCS S 4005-G80Y,

och eventuellt även ta fram prover på NCS S 4005-G20Y och NCS S 4010-G30Y.

Med borstad yta eller likvärdigt.

Enligt Woodplastic Scandinavia AB eller likvärdigt.



NCS S 4005-G80Y

2.2 Bullerskärmar sydväst om Alingsås station.

Gäller bullerskärmar med betäckning (SK-svX)

Vid bla. Konduktörsgatan.

Materialproverna är så som Cedargul kommer att upplevas, angiven Cedar NCS-kod är tagen från dessa materialprover. Se materialprover.

Infärgad Cedar Gul

Kulör: CEDAR, NCS S 3050-Y20R

Med borstad yta eller likvärdigt.

Enligt Woodplastic Scandinavia AB eller likvärdigt.



2.3 Bullerskärmar nordväst om Alingsås station.

Gäller bullerskärmar med betäckning (SK-nvX)

I trädgårdar.

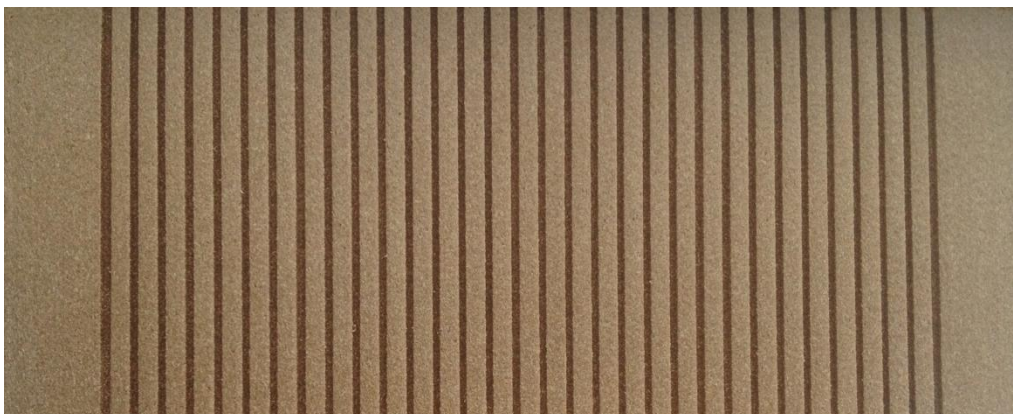
Materialproverna är så som Teakbrun kommer att upplevas, angiven Teak NCS-kod är tagen från dessa materialprover. Se materialprover.

Infärgad Teak Brun

Kulör: TEAK, NCS S 4030-Y50R

Med borstad yta eller likvärdigt.

Enligt Woodplastic Scandinavia AB eller likvärdigt.



3 Stål och plåt

3.1 Portar, täckplåt, stålpelare och stålbalkar

Kulör

Varmförzinkad

3.2 Profiler för akrylskärmar

Kulör: Naturfärgas enligt tillverkarens standard.

3.3 Absorbenter, liggande aluminiumkassetter.

Kulör: Perforerad aluminium, naturfärgad enligt tillverkarens standard.



4 Kulör betong

4.1 Kulör betongelement i bullerskärmar

Kulör: Slät ljusgrå yta. (vit pigment för ljusgrå kulör)