

NOBB MELLOMGRUPPE 0510:KONSTRUKSJONSVIRKE	
Nobb Undergruppe:	0502100-0502600

1. ARBEIDSMILJØET

Personlig verneutstyr, spesielle tiltak mot yrkesskader ved montering/bygging, allergiutvikling etc.

Det er ikke påkrevd særskilte sikkerhets- eller vernetiltak mot yrkesskader og/eller allergiutvikling ved montering, bruk eller bearbeiding av dette produktet.

Impregneret

Trykkimpregneret trevirke skal ikke brukes i direkte kontakt med mat og/eller drikkevann.

Dersom man skal bearbeide trykkimpregneret trevirke slik at det dannes mye støv, skal man bruke støvmaske av type P2

Relevante S-setninger

Ingen

Førstehjelpstiltak

Ingen

Eventuelle kommenter til produktets kjemikalier/ingredienser

Ikke relevant

Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

524: Bruk av personlig verneutstyr på arbeidsplassen (forskrift).

534: Sikkerhet, helse og arbeidsmiljø på bygge- og anleggsplasser (byggherreforskriften).

Spesielle tiltak ved brannsløkking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

De fleste muggsopper trives best ved noen få plussgrader og opp til høy værelsestemperatur. Noen underarter kan gi lungeinfeksjoner. Sørg for at treverk ikke står ubehandlet i fuktige miljøer.

Impregneret

Kopperimpregneret tre vil utvikle gasser som kan være helsefarlige.

Ved riving må ikke trykkimpregneret trevirke brennes på bål, men leveres til godkjente avfallsanlegg

2. INNEMILJØET

HMS-FAKTA

2016-08

NOBB MELLOMGRUPPE 0510:KONSTRUKSJONSVIRKE	
Nobb Undergruppe:	0502100-0502600

Emisjonsfaktor (EF) Ingen opplysninger.
 Flyktige organiske forbindelser (TVOC): ikke relevant
 Formaldehyd (H₂CO): ikke relevant
 Ammoniakk (NH₃): ikke relevant
 Kreftfremkallende stoffer: ikke relevant

Impregneret

Produktet overfører/avgir ingen kjemikalier ved avgassing til utemiljøet. Det vil imidlertid skje en utvasking av kopper. Dette kan reduseres ved en overflatebehandling med f. eks. terrasseoljer.

Emisjonsfaktor (EF) beskriver avgivningshastigheten av flyktige stoffer hos materialet / materialkombinasjonen.

Anbefalt utluftingstid/utbakingstid

Foreligger ikke.

Mange nye materialer inneholder kjemikalier som trenger god utlufting før de tas i bruk. Emisjonen og halveringstiden fremskyndes av høy temperatur og god lufting.

Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Bestemmelse av et produkts inneklimarelevant tidsverdi er den tid det tar det langsamst emitterende kjemiske stoff med den laveste inneklimarelevante lukt- eller irritasjonsterskel å nå halvdelen av denne verdi i et fiktivt standardrom.

3. MILJØVURDERING, MILJØDEKLARASJONER / MILJØMERKER**Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct (overordnet nivå)**

Ikke beregnet.

Miljødeklarasjon, miljømerking

Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

Kommentarer

Fuktige materialer kan fremkalle vekst av muggsopper. Misfarging (ofte grå flekker eller sorte prikker) indikerer dette. Hvis produktet utsettes for et klima med høy fuktighet slik at trefuktigheten overstiger 20 % over lang tid kan det utvikles muggsopp på overflaten. Misfarging (ofte grå flekker eller sorte prikker) indikerer dette.

4. MILJØPÅVIRKNING**Emisjon**

Ikke relevant

Påvirkningsindeks

Foreligger ikke.

Ressursutnyttelse

Produktet består av fornybare ressurser.

Impregneret

Produktet består av fornybare og ikke fornybare ressurser.

Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

≠

5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING

NOBB MELLOMGRUPPE 0510:KONSTRUKSJONSVIRKE	
Nobb Undergruppe:	0502100-0502600

Produktet består av rent trevirke av furu som kan være overflatebehandlet.

Impregneret

Stoffer på SFTs OBS-liste

Produktet inneholder kobber (står oppført på SFTs OBS-liste).

Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser

Det er i bruk flere typer av kopperimpregneringsmiddel i Norge. Hver produsent må derfor selv informere om det middel han bruker.

I tillegg til kobber vil det inneholde minst ett ikke-metallisk biocid.

6. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Rent trevirke.

Avfallshåndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg.

Kode for avfallsbehandling: 1141 | 0400 | 0600 | _ _ _ _ _

Impregneret

Avfallstype: Overflatebehandlet trevirke.

Håndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1142 | 0400 | 0600 | _ _ _ _ _

Øvrige opplysninger

Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør	Barkevik Bruk AS
Organisasjonsnr.	NO 933 667 901 MVA
Adresse	Sønsebergveien 2
Postnr. og poststed	3295 Helgeroa
Telefon	33 18 92 90
Telefaks	33 18 92 97
E-post	post@barkevik.no
Internettadresse	www.barkevik.no