

Byggma ASA

Bygningsplater 1040

Stubbeloft 3 mm (Huntonit)

NOBB modulnr. 30345953

HMF-m30345953

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.

Relevante S-setninger

—

Førstehjelpstiltak

—

Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner**Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.**

Huntonit avgir ingen giftige gasser ved forbrenning.

2. INNEMILJØET

Produktet har ved normal anvendelse ingen betydning for inneklimateet.

Flyktige organiske forbindelser (TVOC):

Formaldehyd (H₂CO):

Ammoniakk (NH₃):

Kreftfremkallende stoffer:

Anbefalt utluftingstid/utbakingstid

—

Inneklimatelevante tidsverdi

—

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

Ikke beregnet.

Miljødeklarasjon, miljømerking

Det foreligger ingen miljømerking for dette produktet.

Kommentarer

—

Byggma ASA

Bygningsplater 1040

Stubbeloft 3 mm (Huntonit)

NOBB modulnr. 30345953

HMF-m30345953

4. MILJØPÅVIRKNINGEmisjon

Ikke angitt.

Påvirkningsindeks

—

Ressursutnyttelse

Produktet består av fornybare ressurser.

Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

—

5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING

Ikke relevant.

Nr.	Ingrediensens navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Innh. (%)	Farekl.	R-setn.

Stoffer på STFs OBS-liste

—

Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser

—

6. AVFALLSBEHANDLING

Avfallstype: Rent trevirke. Håndtering: Forbrenning og energiutnyttelse.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1141 | 0400 | 0600 | _ _ _ _

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Byggma ASA
Organisasjonsnr. NO 979 165 285 MVA
Adresse Postboks 21
Postnr. og poststed 4701 Vennesla
Telefon 38 13 71 00
Telefaks 38 13 71 01
E-post byggma@byggma.no
Internettadresse www.byggma.no