

Ulf Hansen AS

Takrenner, -sikring og -beslag

1022

Beslag i stål

NOBB modulnr. 51173048*

HMF-m51173048

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.

Det anbefales verneutstyr ved luftforurensing under sliping, sveising eller kapping av materialet.

Relevante S-setninger

—

Førstehjelpstiltak

—

Henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner

500: Stillaser, stiger og arbeid på tak m.m. (forskrift).

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

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

Bearbeiding bør unngås ved en temperatur lavere enn + 15 °C i beslaget. Ved lavere temperatur kan det oppstå sprekker i malinglaget. Ved anvendelse i korrosjonsmessig vanskelige miljøer og der platens klippede kanter blir eksponert kan kantkorrosjon oppstå. Disse kan males for at kantkorrosjon skal unngås.

2. INNEMILJØET

Produktet har ved normal anvendelse ingen betydning for inn klimaet.

Emisjonsfaktor (EF)

Flyktige organiske forbindelser (TVOC):

Formaldehyd (H₂CO):

Ammoniakk (NH₃):

Kreftfremkallende stoffer:

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

—

Ulf Hansen AS

Takrenner, -sikring og -beslag

1022

Beslag i stål

NOBB modulnr. 51173048*

HMF-m51173048

4. MILJØPÅVIRKNING

Emisjon

-

Påvirkningsindeks

Foreligger ikke.

Ressursutnyttelse

Produktet består av ikke fornybare ressurser.

Tropiske tresorter oppført på Regnskogfondets liste

-

5. OPPLYSNINGER OM PRODUKTETS SAMMENSETNING

Nr.	Ingrediensens navn	CAS-nr.	EINECS-nr.	Innh. (%)	Farekl.	R-setn.
	Stål					
	Plastisol P200					
	Epoxybasert lakk					
	High-Build-Polyurethane 45*					

*Gjelder enkelte Boardtakbeslag. Se NOBB Produktdatablad kap.2 Målangivelser/utførelse.

Stoffer på SFTs OBS-liste

-

Eventuelle kommentarer til produktets kjemikalier/ingredienser

-

6. AVFALLSBEHANDLING

Avfallstype: Rene metaller. Håndtering: Materialgjenvinning. Opprinnelse – Næring: Bygg og anlegg.

NS 9431-kode for avfallsbehandling: 1451 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør	Ulf Hansen AS
Organisasjonsnr.	NO 947 235 737 MVA
Adresse	Kimestadveien 132
Postnr. og poststed	3184 BORRE
Telefon	33 02 03 60
Telefaks	33 08 15 51
E-post	post@uh.no
Internettadresse	www.uh.no

*Informasjonen gjelder for følgende 4 NOBB moduler: 40580821, 30150114, 40612954 og 40816639.