



Byggvarubedömningens deklarationsmall

Dokumentet omfattar den grundläggande information som Byggvarubedömningen efterfrågar för att kunna bedöma varor och kemiska produkter enligt uppsatta kriterier, och är utformad enligt de krav som ställs i eBVD15.

VENT Kanalsystem Rostfritt

1. Generell information

Leverantörsinformation	
Leverantör	C. Hallströms Verkstäder AB
Kontaktperson hos leverantör	Per Danielsson
E-post till kontaktperson	per.danielsson@hallstroms.se
Telefonnummer till kontaktperson	0640681165
Tillverkare (om annan än leverantör)	C. Hallströms Verkstäder AB

2. Produktinformation

Produkt	
Produktnamn	VENT Kanalsystem Rostfritt
Ort och Land för sluttillverkning av produkt	Nälden, Sverige
Land för råvaruutvinning	Sverige
Produktbeskrivning	Kanalsystem för luft/ventilation tillverkat i rostfritt
BSAB	Q - Apparater, kanaler, don m m i luftbehandlingssystem
BK04-kod	21 Ventilation 210 Ventilation
Produkttyp	
Typ av produkt	Vara
Användningsområde	Inomhus/Utomhus
Finns en prestandadeklaration, enligt den europeiska byggproduktförordningen (EU) nr 305/2011, framtagen för varan?	Nej

3. Innehållsredovisning

Publika ämnen						
Ämne	CAS-nr/EG-nr/legeringsnummer	Vikt-% av ämnet totalt i produkten	Komponent	Vikt-% av ämnet i komponenten/råvaran	Kommentar	Funktion
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5% Bedömning på legeringsnivå	CAS-nr: 12597-68-1 EG-nr: 603-108-1 Legerings-nr: 1.4301, X5CrNi18-10	x = 98,5				Rör och detaljer
EPDM	CAS-nr: Övrigt, polymer	x < 2				Tätningssringar
Akrylatpolymer	CAS-nr: Övrigt, polymer	x = 0,1				Tätningssmassa i byggda detaljer
Kandidatförteckning						
Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of Very High Concern, SVHC-ämnen) upptagna på kandidatförteckningen i en koncentration som är minst 0,1 vikt%?			Nej			
Ange datum för avstämning mot kandidatförteckningen			2022-09-23			
Nanomaterial						
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?			Nej			
Högfluorerade ämnen (PFAS)						
Innehåller produkten tillsatt högfluorerade ämnen (PFAS), som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?			Nej			

4. Ingående material och råvaror

Ingående material och råvaror	
Ingår återvunnet material i produkten?	Ja

Återvunna material					
Namn på material / CAS-nr / EG-nr / Legeringsnummer	Namn på komponent /råvara där återvunnet material ingår	Total andel återvunnet material i produkten (Vikt-%)	Andel av det återvunna materialet som kommer från pre-consumer-ledet (Vikt-%)	Andel av det återvunna materialet som kommer från post-consumer-ledet (Vikt-%)	Kommentar
Okänt ämne (använd ej)	Järn	x = 90	x = 0	x = 100	

5. Produktion

Produktionsrelaterade frågor	
Finns en Miljövarudeklaration (EPD) enligt standard ISO 14025 och EN15804 framtagen för produkten?	Nej
Finns en miljövarudeklaration enligt annan standard?	Nej
Har ett aktivt val av elleverantör tillämpats för att främja elproduktion från förnybara energikällor?	Ja
Typ av energikälla	Vattenkraft
Andel (%) av energikälla	100
Start för avtalets tillämpning (ÅÅ-MM), avtal ska gälla vid ansökningstillfället	17-08
Elleverantör	Fyrfasen Energi
Vilken del av produktionen omfattas av ovan krav	All produktion

6. Emballagehantering vid distribution av produkt/vara

Beskriv emballagehanteringen för distribution av produkten/varan	
Förpackningsmaterial	Wellpapp
Ange system för producentansvar som tillämpas på emballaget/förpackningsmaterialet	FTI
Tillämpas system för återanvändning av emballaget/förpackningsmaterialet	FTI
Ange andel återvunnet material som ingår i emballaget/förpackningsmaterialet	73%
Kommentar	Emballage används i flera led. Som emballage för oss, för återförsäljare samt för slutkund för att sedan återvinnas som wellpapp.

7. Bygg- och bruksskedet

Bygg- och bruksskedet	
Uppskattad teknisk livslängd på produkten:	>50 år
Ställer produkten särskilda krav vid lagring?	Ja
Vänligen beskriv	Varmt och torrt
Ställer produkten särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej
Vänligen beskriv	

8. Avfallshantering

Avfallshantering av produkten	
Kräver produkten särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	Nej
Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan (kan varan återbrukas inom varans förväntade livslängd)?	Ja
Vänligen beskriv	Produkten kan enkelt demonteras och återmonteras på annan plats.
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	Ja
Vänligen beskriv	Omsmältning till nytt stål i samma kvalitet
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan när den blir avfall?	Nej
Vänligen beskriv	
Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
Vänligen beskriv	
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Vänligen ange avfallskoder för icke-farligt avfall	200140
Omfattas den levererade varan av WEEE-direktivet 2012/19/EU (svenska förordningen 2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?	Nej
Vänligen beskriv	

9. Innemiljö

Innemiljö	
Har varan ett kritiskt fukttillstånd?	Nej
Finns emissionsdata framtaget för flyktiga organiska ämnen?	Nej

Vänligen ange en motivering till avsaknad/ varför emissionsdata gällande flyktiga organiska ämnen inte anses vara relevanta för produkten

Ej aktuellt för typen av produkt.

Filer	
Namn	Documenttyp
100 % vatten - Hallströms Verkstäder AB.PDF	Intyg, förnybar elproduktion
DU-dokument.pdf	Drift- och skötselinstruktion
Fadderskapsbevis-Hallstroms.pdf	Övriga dokument
Montageinstruktion_VENT.pdf	Monteringsanvisning
Outokumpu-Supra-range-datasheet_rostfritt1.4301.pdf	Produktfaktablad
Sikacryl-Vent VIB (1).pdf	Deklaration av delkomponent

Artikelspecifikation

Artikelnamn	Artikelnummer	GTIN/EAN	RSK-nummer	E-nummer
HR 80	AB30002	733246001128 3		
HR 100	AB30003	733246001129 0		
HR 125	AB30004	733246001130 6		
HR 160	AB30005	733246001131 3		
HR 200	AB30006	733246001132 0		
HR 250	AB30007	733246001133 7		
HR 315	AB30008	733246001134 4		
HR 400	AB30009	733246001135 1		
HR 500	AB30010	733246001136 8		
HR 630	AB30011	733246001137 5		
HR 800	AB30012	733246001138 2		
HR 1000	AB30013	733246001139 9		
HR 1250	AB30014	733246001140 5		
HR 710	AB30710	733246001141 2		
HR 900	AB30900	733246001142 9		
HR 80	AC30002	733246001199 3		
HR 100	AC30003	733246001200 6		
HR 125	AC30004	733246001201 3		
HR 160	AC30005	733246001202 0		
HR 200	AC30006	733246001203 7		
HR 250	AC30007	733246001204 4		
HR 315	AC30008	733246001205 1		
HR 400	AC30009	733246001206 8		

HR 500	AC30010	733246001207 5		
HR 630	AC30011	733246001208 2		
HR 800	AC30012	733246001209 9		
HR 1000	AC30013	733246001210 5		
HR 1250	AC30014	733246001211 2		
HR 350 0,6/L=3M	BI30009	733246001448 2		
HR 450 0,6/L=3M	BI30011	733246001449 9		
HR 550 0,6/L=3M	BI30013	733246001450 5		
HR 710 0,8/L=3M	BI30015	733246001451 2		
HR 1120 0,8/L=3M	BI30018	733246001452 9		
HLR 100 L=1,25	BV30003	733246001523 6		
HLR 125 L=1,25	BV30004	733246001524 3		
HLR 160 L= 2,0	BV30005	733246001525 0		
HLR 200 L= 2,0	BV30006	733246001526 7		
HLR 250 L=2,0	BV30007	733246001527 4		
HI 80	CA30002	733246006986 4		
HI 100	CA30003	733246006987 1		
HI 125	CA30004	733246006988 8		
HI 160	CA30005	733246006989 5		
HI 200	CA30006	733246006990 1		
HI 250	CA30007	733246006991 8		
HI 315	CA30008	733246006992 5		
HI 400	CA30009	733246006993 2		
HI 500	CA30010	733246006994 9		

HI 630	CA30011	733246006995 6		
HI 800	CA30012	733246006996 3		
HI 1000	CA30013	733246006997 0		
HI 1250	CA30014	733246006998 7		
HM 80	CB30002	733246007089 1		
HM 100	CB30003	733246007090 7		
HM 125	CB30004	733246007091 4		
HM 160	CB30005	733246007092 1		
HM 200	CB30006	733246007093 8		
HM 250	CB30007	733246007094 5		
HM 315	CB30008	733246007095 2		
HM 400	CB30009	733246007096 9		
HM 500	CB30010	733246007097 6		
HM 630	CB30011	733246007098 3		
HM 800	CB30012	733246007099 0		
HM 1000	CB30013	733246007100 3		
HM 1250	CB30014	733246007101 0		
HSG 80	CC30002	733246007295 6		
HSG 100	CC30003	733246007295 6		
HSG 125	CC30004	733246007295 6		
HSG 160	CC30005	733246007295 6		
HSG 200	CC30006	733246007295 6		
HSG 250	CC30007	733246007295 6		
HSG 315	CC30008	733246007295 6		

HSG 400	CC30009	733246007295 6		
HSG 500	CC30010	733246007295 6		
HSG 630	CC30011	733246007295 6		
HSG 800	CC30012	733246007295 6		
HSG 1000	CC30013	733246007295 6		
HSG 1250	CC30014	733246007295 6		
HIL 80	CD30002	733246007295 6		
HIL 100	CD30003	733246007295 6		
HIL 125	CD30004	733246007295 6		
HIL 160	CD30005	733246007295 6		
HIL 200	CD30006	733246007295 6		
HIL 250	CD30007	733246007295 6		
HIL 315	CD30008	733246007295 6		
HIL 400	CD30009	733246007295 6		
HIL 500	CD30010	733246007295 6		
HIL 630	CD30011	733246007295 6		
HIL 800	CD30012	733246007295 6		
HIL 1000	CD30013	733246007295 6		
HIL 1250	CD30014	733246007295 6		
HSK 80	CE30002	733246007849 1		
HSK 100	CE30003	733246007850 7		
HSK 125	CE30004	733246007851 4		
HSK 160	CE30005	733246007852 1		
HSK 200	CE30006	733246007853 8		

HSK 250	CE30007	733246007854 5		
HSK 315	CE30008	733246007855 2		
HSK 400	CE30009	733246007856 9		
HSK 500	CE30010	733246007857 6		
HSK 630	CE30011	733246007858 3		
HSK 800	CE30012	733246007859 0		
HSK 1000	CE30013	733246007860 6		
HSK 1250	CE30014	733246007861 3		
HSKM 80	CF30002	733246007295 6		
HSKM 100	CF30003	733246007295 6		
HSKM 125	CF30004	733246007295 6		
HSKM 160	CF30005	733246007295 6		
HSKM 200	CF30006	733246007295 6		
HSKM 250	CF30007	733246007295 6		
HSKM 315	CF30008	733246007295 6		
HSKM 400	CF30009	733246007295 6		
HSKM 500	CF30010	733246007295 6		
HSKM 630	CF30011	733246007295 6		
HSKM 800	CF30012	733246007295 6		
HSKM 1000	CF30013	733246007295 6		
HSKM 1250	CF30014	733246007295 6		
HILM 80	CI30002	733246007295 6		
HILM 100	CI30003	733246007295 6		
HILM 125	CI30004	733246007295 6		

HILM 160	CI30005	733246007295 6		
HILM 200	CI30006	733246007295 6		
HILM 250	CI30007	733246007295 6		
HILM 315	CI30008	733246007295 6		
HILM 400	CI30009	733246007295 6		
HILM 500	CI30010	733246007295 6		
HILM 630	CI30011	733246007295 6		
HILM 800	CI30012	733246007295 6		
HILM 1000	CI30013	733246007295 6		
HILM 1250	CI30014	733246007295 6		
HV 80-90°	DA30002	733246007292 5		
HV 100-90°	DA30003	733246007293 2		
HV 125-90°	DA30004	733246007294 9		
HV 160-90°	DA30005	733246007295 6		
HV 200-90°	DA30006	733246007296 3		
HV 250-90°	DA30007	733246007297 0		
HV 315-90°	DA30008	733246007298 7		
HV 400-90°	DA30009	733246007299 4		
HV 500-90°	DA30010	733246007300 7		
HV 630-90°	DA30011	733246007301 4		
HV 800-90°	DA30012	733246007302 1		
HV 1000-90°	DA30013	733246007303 8		
HV 1250-90°	DA30014	733246007304 5		
HV 80-45°	DB30002	733246007397 7		

HV 100-45°	DB30003	733246007398 4		
HV 125-45°	DB30004	733246007399 1		
HV 160-45°	DB30005	733246007400 4		
HV 200-45°	DB30006	733246007401 1		
HV 250-45°	DB30007	733246007402 8		
HV 315-45°	DB30008	733246007403 5		
HV 400-45°	DB30009	733246007404 2		
HV 500-45°	DB30010	733246007405 9		
HV 630-45°	DB30011	733246007406 6		
HV 800-45°	DB30012	733246007407 3		
HV 1000-45°	DB30013	733246007408 0		
HV 1250-45°	DB30014	733246007409 7		
HV 80-30°	DC30002	733246007492 9		
HV 100-30°	DC30003	733246007493 6		
HV 125-30°	DC30004	733246007494 3		
HV 160-30°	DC30005	733246007495 0		
HV 200-30°	DC30006	733246007496 7		
HV 250-30°	DC30007	733246007497 4		
HV 315-30°	DC30008	733246007498 1		
HV 400-30°	DC30009	733246007499 8		
HV 500-30°	DC30010	733246007500 1		
HV 630-30°	DC30011	733246007501 8		
HV 800-30°	DC30012	733246007502 5		
HV 1000-30°	DC30013	733246007503 2		

HV 1250-30°	DC30014	733246007504 9		
HV 80-60°	DD30002	733246007295 6		
HV 100-60°	DD30003	733246007295 6		
HV 125-60°	DD30004	733246007295 6		
HV 160-60°	DD30005	733246007295 6		
HV 200-60°	DD30006	733246007295 6		
HV 250-60°	DD30007	733246007295 6		
HV 315-60°	DD30008	733246007295 6		
HV 400-60°	DD30009	733246007295 6		
HV 500-60°	DD30010	733246007295 6		
HV 630-60°	DD30011	733246007295 6		
HV 800-60°	DD30012	733246007295 6		
HV 1000-60°	DD30013	733246007295 6		
HV 1250-60°	DD30014	733246007295 6		
HV 80-15°	DE30002	733246007295 6		
HV 100-15°	DE30003	733246007295 6		
HV 125-15°	DE30004	733246007295 6		
HV 160-15°	DE30005	733246007295 6		
HV 200-15°	DE30006	733246007295 6		
HV 250-15°	DE30007	733246007295 6		
HV 315-15°	DE30008	733246007295 6		
HV 400-15°	DE30009	733246007295 6		
HV 500-15°	DE30010	733246007295 6		
HV 630-15°	DE30011	733246007295 6		

HV 800-15°	DE30012	733246007295 6		
HV 1000-15°	DE30013	733246007295 6		
HV 1250-15°	DE30014	733246007295 6		
HIBK N/N 80-90°	DF30002	733246007295 6		
HIBK N/N 100-90°	DF30003	733246007295 6		
HIBK N/N 125-90°	DF30004	733246007295 6		
HIBK N/N 160-90°	DF30005	733246007295 6		
HIBK N/N 200-90°	DF30006	733246007295 6		
HIBK N/N 250-90°	DF30007	733246007295 6		
HIBK N/N 315-90°	DF30008	733246007295 6		
HIBK N/N 400-90°	DF30009	733246007295 6		
HIBK N/N 500-90°	DF30010	733246007295 6		
HIBKM M/N 100-90°	DI30003	733246007295 6		
HIBKM M/N 125-90°	DI30004	733246007295 6		
HIBKM M/N 160-90°	DI30005	733246007295 6		
HIBKM M/N 200-90°	DI30006	733246007295 6		
HIBKM M/N 250-90°	DI30007	733246007295 6		
HIBKM M/N 315-90°	DI30008	733246007295 6		
HIBKM M/N 400-90°	DI30009	733246007295 6		
HSN 80	FA30002	733246002449 8		
HSN 100	FA30003	733246007850 7		
HSN 125	FA30004	733246007851 4		
HSN 160	FA30005	733246007852 1		
HSN 200	FA30006	733246007853 8		

HSN 250	FA30007	733246007854 5		
HSN 315	FA30008	733246007855 2		
HSN 400	FA30009	733246007856 9		
HSN 500	FA30010	733246007857 6		
HSN 630	FA30011	733246007858 3		
HSN 800	FA30012	733246007859 0		
HSN 1000	FA30013	733246007860 6		
HSN 1250	FA30014	733246007861 3		
HÄL 80	FC30002	733246007954 2		
HÄL 100	FC30003	733246007955 9		
HÄL 125	FC30004	733246007956 6		
HÄL 160	FC30005	733246007957 3		
HÄL 200	FC30006	733246007958 0		
HÄL 250	FC30007	733246007959 7		
HÄL 315	FC30008	733246007960 3		
HÄL 400	FC30009	733246007961 0		
HÄL 500	FC30010	733246007962 7		
HÄL 630	FC30011	733246007963 4		
HÄL 800	FC30012	733246007964 1		
HÄL 1000	FC30013	733246007965 8		
HÄL 1250	FC30014	733246007966 5		
HÄLM 80	FD30002	733246008048 7		
HÄLM 100	FD30003	733246008049 4		
HÄLM 125	FD30004	733246008050 0		

HÄLM 160	FD30005	733246008051 7		
HÄLM 200	FD30006	733246008052 4		
HÄLM 250	FD30007	733246008053 1		
HÄLM 315	FD30008	733246008054 8		
HÄLM 400	FD30009	733246008055 5		
HÄLM 500	FD30010	733246008056 2		
HÄLM 630	FD30011	733246008057 9		
HÄLM 800	FD30012	733246008058 6		
HÄLM 1000	FD30013	733246008059 3		
HÄLM 1250	FD30014	733246008060 9		
HÄLH 100	FE30003	733246007295 6		
HÄLH 125	FE30004	733246007295 6		
HÄLH 160	FE30005	733246007295 6		
HÄLH 200	FE30006	733246007295 6		
HÄLH 250	FE30007	733246007295 6		
HÄLH 315	FE30008	733246007295 6		
HÄLH 400	FE30009	733246007295 6		
HÄLH 500	FE30010	733246007295 6		
HÄLMH 100	FF30003	733246007295 6		
HÄLMH 125	FF30004	733246007295 6		
HÄLMH 160	FF30005	733246007295 6		
HÄLMH 200	FF30006	733246007295 6		
HÄLMH 250	FF30007	733246007295 6		
HÄLMH 315	FF30008	733246007295 6		

HÄLMH 400	FF30009	733246007295 6		
HÄLMH 500	FF30010	733246007295 6		
HIS 80	GA30002	733246008164 4		
HIS 100	GA30003	733246008165 1		
HIS 125	GA30004	733246008166 8		
HIS 160	GA30005	733246008167 5		
HIS 200	GA30006	733246008168 2		
HIS 250	GA30007	733246008169 9		
HIS 315	GA30008	733246008170 5		
HIS 400	GA30009	733246008171 2		
HIS 500	GA30010	733246008172 9		
HIS 630	GA30011	733246008173 6		
HIS 800	GA30012	733246008174 3		
HISC 80	GE30002	733246007295 6		
HISC 100	GE30003	733246007295 6		
HISC 125	GE30004	733246007295 6		
HISC 160	GE30005	733246007295 6		
HISC 200	GE30006	733246007295 6		
HISC 250	GE30007	733246007295 6		
HISC 315	GE30008	733246007295 6		
HISC 400	GE30009	733246007295 6		
HISC 500	GE30010	733246007295 6		
HISC 630	GE30011	733246007295 6		
HRL-1 100	HA30003	733246008427 0		

HRL-1 125	HA30004	733246008428 7		
HRL-1 160	HA30005	733246008429 4		
HRL-1 200	HA30006	733246008430 0		
HRL-1 250	HA30007	733246008431 7		
HRL-1 315	HA30008	733246008432 4		
HRL-1 400	HA30009	733246008433 1		
HRL-1 500	HA30010	733246008434 8		
HRL-2 100	HE30003	733246007295 6		
HRL-2 125	HE30004	733246007295 6		
HRL-2 160	HE30005	733246007295 6		
HRL-2 200	HE30006	733246007295 6		
HRL-2 250	HE30007	733246007295 6		
HRL-2 315	HE30008	733246007295 6		
HRL-2 400	HE30009	733246007295 6		
HRL-3 100	HF30003	733246007295 6		
HRL-3 125	HF30004	733246007295 6		
HRL-3 160	HF30005	733246007295 6		
HRL-3 200	HF30006	733246007295 6		
HRL-3 250	HF30007	733246007295 6		
HRL-3 315	HF30008	733246007295 6		
HRL-3 400	HF30009	733246007295 6		
HPS 80- 80	IA30202	733246008708 0		
HPS 100- 80	IA30302	733246008709 7		
HPS 100- 100	IA30303	733246008710 3		

HPS 125- 80	IA30402	733246008711 0		
HPS 125- 100	IA30403	733246008712 7		
HPS 125- 125	IA30404	733246008713 4		
HPS 160- 80	IA30502	733246008714 1		
HPS 160- 100	IA30503	733246008715 8		
HPS 160- 125	IA30504	733246008716 5		
HPS 160- 160	IA30505	733246008717 2		
HPS 200- 80	IA30602	733246008718 9		
HPS 200- 100	IA30603	733246008719 6		
HPS 200- 125	IA30604	733246008720 2		
HPS 200- 160	IA30605	733246008721 9		
HPS 200- 200	IA30606	733246008722 6		
HPS 250- 80	IA30702	733246008723 3		
HPS 250- 100	IA30703	733246008724 0		
HPS 250- 125	IA30704	733246008725 7		
HPS 250- 160	IA30705	733246008726 4		
HPS 250- 200	IA30706	733246008727 1		
HPS 250- 250	IA30707	733246008728 8		
HPS 315- 80	IA30802	733246008729 5		
HPS 315- 100	IA30803	733246008730 1		
HPS 315- 125	IA30804	733246008731 8		
HPS 315- 160	IA30805	733246008732 5		
HPS 315- 200	IA30806	733246008733 2		
HPS 315- 250	IA30807	733246008734 9		

HPS 315- 315	IA30808	733246008735 6		
HPS 400- 80	IA30902	733246008736 3		
HPS 400- 100	IA30903	733246008737 0		
HPS 400- 125	IA30904	733246008738 7		
HPS 400- 160	IA30905	733246008739 4		
HPS 400- 200	IA30906	733246008740 0		
HPS 400- 250	IA30907	733246008741 7		
HPS 400- 315	IA30908	733246008742 4		
HPS 400- 400	IA30909	733246008743 1		
HPS 500- 80	IA31002	733246008744 8		
HPS 500- 100	IA31003	733246008745 5		
HPS 500- 125	IA31004	733246008746 2		
HPS 500- 160	IA31005	733246008747 9		
HPS 500- 200	IA31006	733246008748 6		
HPS 500- 250	IA31007	733246008749 3		
HPS 500- 315	IA31008	733246008750 9		
HPS 500- 400	IA31009	733246008751 6		
HPS 500- 500	IA31010	733246008752 3		
HPS 630- 80	IA31102	733246008753 0		
HPS 630- 100	IA31103	733246008754 7		
HPS 630- 125	IA31104	733246008755 4		
HPS 630- 160	IA31105	733246008756 1		
HPS 630- 200	IA31106	733246008757 8		
HPS 630- 250	IA31107	733246008758 5		

HPS 630- 315	IA31108	733246008759 2		
HPS 630- 400	IA31109	733246008760 8		
HPS 630- 500	IA31110	733246008761 5		
HPS 630- 630	IA31111	733246008762 2		
HPS 800- 80	IA31202	733246008763 9		
HPS 800- 100	IA31203	733246008764 6		
HPS 800- 125	IA31204	733246008765 3		
HPS 800- 160	IA31205	733246008766 0		
HPS 800- 200	IA31206	733246008767 7		
HPS 800- 250	IA31207	733246008768 4		
HPS 800- 315	IA31208	733246008769 1		
HPS 800- 400	IA31209	733246008770 7		
HPS 800- 500	IA31210	733246008771 4		
HPS 800- 630	IA31211	733246008772 1		
HPS 800- 800	IA31212	733246008773 8		
HPS 1000- 80	IA31302	733246008774 5		
HPS 1000- 100	IA31303	733246008775 2		
HPS 1000- 125	IA31304	733246008776 9		
HPS 1000- 160	IA31305	733246008777 6		
HPS 1000- 200	IA31306	733246008778 3		
HPS 1000- 250	IA31307	733246008779 0		
HPS 1000- 315	IA31308	733246008780 6		
HPS 1000- 400	IA31309	733246008781 3		
HPS 1000- 500	IA31310	733246008782 0		

HPS 1000- 630	IA31311	733246008783 7		
HPS 1000- 800	IA31312	733246008784 4		
HPS 1000-1000	IA31313	733246008785 1		
HPS 1250- 80	IA31402	733246008786 8		
HPS 1250- 100	IA31403	733246008787 5		
HPS 1250- 125	IA31404	733246008788 2		
HPS 1250- 160	IA31405	733246008789 9		
HPS 1250- 200	IA31406	733246008790 5		
HPS 1250- 250	IA31407	733246008791 2		
HPS 1250- 315	IA31408	733246008792 9		
HPS 1250- 400	IA31409	733246008793 6		
HPS 1250- 500	IA31410	733246008794 3		
HPS 1250- 630	IA31411	733246008795 0		
HPS 1250- 800	IA31412	733246008796 7		
HPS 1250-1000	IA31413	733246008797 4		
HPS 1250-1250	IA31414	733246008798 1		
HPSR 80-80	IB30202	733246007295 6		
HPSR 100-80	IB30302	733246007295 6		
HPSR 100-100	IB30303	733246007295 6		
HPSR 125-80	IB30402	733246007295 6		
HPSR 125-100	IB30403	733246007295 6		
HPSR 125-125	IB30404	733246007295 6		
HPSR 160-80	IB30502	733246007295 6		
HPSR 160-100	IB30503	733246007295 6		

HPSR 160-125	IB30504	733246007295 6		
HPSR 160-160	IB30505	733246007295 6		
HPSR 200-80	IB30602	733246007295 6		
HPSR 200-100	IB30603	733246007295 6		
HPSR 200-125	IB30604	733246007295 6		
HPSR 200-160	IB30605	733246007295 6		
HPSR 200-200	IB30606	733246007295 6		
HPSR 250-80	IB30702	733246007295 6		
HPSR 250-100	IB30703	733246007295 6		
HPSR 250-125	IB30704	733246007295 6		
HPSR 250-160	IB30705	733246007295 6		
HPSR 250-200	IB30706	733246007295 6		
HPSR 250-250	IB30707	733246007295 6		
HPSR 315-80	IB30802	733246007295 6		
HPSR 315-100	IB30803	733246007295 6		
HPSR 315-125	IB30804	733246007295 6		
HPSR 315-160	IB30805	733246007295 6		
HPSR 315-200	IB30806	733246007295 6		
HPSR 315-250	IB30807	733246007295 6		
HPSR 315-315	IB30808	733246007295 6		
HPSR 400-80	IB30902	733246007295 6		
HPSR 400-100	IB30903	733246007295 6		
HPSR 400-125	IB30904			
HPSR 400-160	IB30905			
HPSR 400-200	IB30906			
HPSR 400-250	IB30907			

HPSR 400-315	IB30908			
HPSR 400-400	IB30909			
HPSR 500-80	IB31002			
HPSR 500-100	IB31003			
HPSR 500-125	IB31004			
HPSR 500-160	IB31005			
HPSR 500-200	IB31006			
HPSR 500-250	IB31007			
HPSR 500-315	IB31008			
HPSR 500-400	IB31009			
HPSR 500-500	IB31010			
HPSR 630-100	IB31103			
HPSR 630-125	IB31104			
HPSR 630-160	IB31105			
HPSR 630-200	IB31106			
HPSR 630-250	IB31107			
HPSR 630-315	IB31108			
HPSR 630-400	IB31109			
HPSR 630-500	IB31110			
HPSR 630-630	IB31111			
HPSR 800-160	IB31205			
HPSR 800-200	IB31206			
HPSR 800-250	IB31207			
HPSR 800-315	IB31208			
HPSR 800-400	IB31209			
HPSR 800-500	IB31210			
HPSR 800-630	IB31211			
HPSR 800-800	IB31212			
HPSR 1000-200	IB31306			
HPSR 1000-250	IB31307			
HPSR 1000-315	IB31308			
HPSR 1000-400	IB31309			
HPSR 1000-500	IB31310			
HPSR 1000-630	IB31311			
HPSR 1000-800	IB31312			
HPSR 1000-1000	IB31313			
HPSR 1250-200	IB31406			
HPSR 1250-250	IB31407			
HPSR 1250-315	IB31408			
HPSR 1250-400	IB31409			
HPSR 1250-500	IB31410			
HPSR 1250-630	IB31411			

HPSR 1250-800	IB31412			
HPSR 1250-1000	IB31413			
HPSR 1250-1250	IB31414			
HFC 100- 80	JA30302			
HFC 125- 80	JA30402			
HFC 125- 100	JA30403			
HFC 160- 80	JA30502			
HFC 160- 100	JA30503			
HFC 160- 125	JA30504			
HFC 200- 80	JA30602			
HFC 200- 100	JA30603			
HFC 200- 125	JA30604			
HFC 200- 160	JA30605			
HFC 250- 80	JA30702			
HFC 250- 100	JA30703			
HFC 250- 125	JA30704			
HFC 250- 160	JA30705			
HFC 250- 200	JA30706			
HFC 315- 80	JA30802			
HFC 315- 100	JA30803			
HFC 315- 125	JA30804			
HFC 315- 160	JA30805			
HFC 315- 200	JA30806			
HFC 315- 250	JA30807			
HFC 400- 100	JA30903			
HFC 400- 125	JA30904			
HFC 400- 160	JA30905			
HFC 400- 200	JA30906			
HFC 400- 250	JA30907			
HFC 400- 315	JA30908			
HFC 500- 125	JA31004			
HFC 500- 160	JA31005			
HFC 500- 200	JA31006			
HFC 500- 250	JA31007			
HFC 500- 315	JA31008			
HFC 500- 400	JA31009			
HFB 630- 160	JA31105			
HFC 630- 200	JA31106			
HFC 630- 250	JA31107			
HFC 630- 315	JA31108			
HFC 630- 400	JA31109			
HFC 630- 500	JA31110			

HFC 800- 250	JA31207			
HFC 800- 315	JA31208			
HFC 800- 400	JA31209			
HFC 800- 500	JA31210			
HFC 800- 630	JA31211			
HFC 1000- 400	JA31309			
HFC 1000- 500	JA31310			
HFC 1000- 630	JA31311			
HFC 1000- 800	JA31312			
HFC 1250- 500	JA31410			
HFC 1250- 630	JA31411			
HFC 1250- 800	JA31412			
HFC 1250-1000	JA31413			
HFCM 100-80	JB30302			
HFCM 125-80	JB30402			
HFCM 125-100	JB30403			
HFCM 160-80	JB30502			
HFCM 160-100	JB30503			
HFCM 160-125	JB30504			
HFCM 200-80	JB30602			
HFCM 200-100	JB30603			
HFCM 200-125	JB30604			
HFCM 200-160	JB30605			
HFCM 250-80	JB30702			
HFCM 250-100	JB30703			
HFCM 250-125	JB30704			
HFCM 250-160	JB30705			
HFCM 250-200	JB30706			
HFCM 315-80	JB30802			
HFCM 315-100	JB30803			
HFCM 315-125	JB30804			
HFCM 315-160	JB30805			
HFCM 315-200	JB30806			
HFCM 315-250	JB30807			
HFCM 400-100	JB30903			
HFCM 400-125	JB30904			
HFCM 400-160	JB30905			
HFCM 400-200	JB30906			
HFCM 400-250	JB30907			
HFCM 400-315	JB30908			
HFCM 500-125	JB31004			
HFCM 500-160	JB31005			

HFCM 500-200	JB31006			
HFCM 500-250	JB31007			
HFCM 500-315	JB31008			
HFCM 500-400	JB31009			
HFCM 630-160	JB31105			
HFCM 630-200	JB31106			
HFCM 630-250	JB31107			
HFCM 630-315	JB31108			
HFCM 630-400	JB31109			
HFCM 630-500	JB31110			
HFCM 800-250	JB31207			
HFCM 800-315	JB31208			
HFCM 800-400	JB31209			
HFCM 800-500	JB31210			
HFCM 800-630	JB31211			
HFCM 1000-400	JB31309			
HFCM 1000-500	JB31310			
HFCM 1000-630	JB31311			
HFCM 1000-800	JB31312			
HFCM 1250-500	JB31410			
HFCM 1250-630	JB31411			
HFCM 1250-800	JB31412			
HFCM 1250-1000	JB31413			
HFB 100- 80	JC30302			
HFB 125- 80	JC30402			
HFB 125- 100	JC30403			
HFB 160- 80	JC30502			
HFB 160- 100	JC30503			
HFB 160- 125	JC30504			
HFB 200- 80	JC30602			
HFB 200- 100	JC30603			
HFB 200- 125	JC30604			
HFB 200- 160	JC30605			
HFB 250- 80	JC30702			
HFB 250- 100	JC30703			
HFB 250- 125	JC30704			
HFB 250- 160	JC30705			
HFB 250- 200	JC30706			
HFB 315- 80	JC30802			
HFB 315- 100	JC30803			
HFB 315- 125	JC30804			
HFB 315- 160	JC30805			

HFB 315- 200	JC30806			
HFB 315- 250	JC30807			
HFB 400- 100	JC30903			
HFB 400- 125	JC30904			
HFB 400- 160	JC30905			
HFB 400- 200	JC30906			
HFB 400- 250	JC30907			
HFB 400- 315	JC30908			
HFB 500- 125	JC31004			
HFB 500- 160	JC31005			
HFB 500- 200	JC31006			
HFB 500- 250	JC31007			
HFB 500- 315	JC31008			
HFB 500- 400	JC31009			
HFB 630- 160	JC31105			
HFB 630- 200	JC31106			
HFB 630- 250	JC31107			
HFB 630- 315	JC31108			
HFB 630- 400	JC31109			
HFB 630- 500	JC31110			
HFB 800- 250	JC31207			
HFB 800- 315	JC31208			
HFB 800- 400	JC31209			
HFB 800- 500	JC31210			
HFB 800- 630	JC31211			
HFB 1000- 400	JC31309			
HFB 1000- 500	JC31310			
HFB 1000- 630	JC31311			
HFB 1000- 800	JC31312			
HFB 1250- 500	JC31410			
HFB 1250- 630	JC31411			
HFB 1250- 800	JC31412			
HFB 1250-1000	JC31413			
HFBM 100-80	JD30302			
HFBM 125-80	JD30402			
HFBM 125-100	JD30403			
HFBM 160-80	JD30502			
HFBM 160-100	JD30503			
HFBM 160-125	JD30504			
HFBM 200-80	JD30602			
HFBM 200-100	JD30603			
HFBM 200-125	JD30604			

HFBM 200-160	JD30605			
HFBM 250-80	JD30702			
HFBM 250-100	JD30703			
HFBM 250-125	JD30704			
HFBM 250-160	JD30705			
HFBM 250-200	JD30706			
HFBM 315-80	JD30802			
HFBM 315-100	JD30803			
HFBM 315-125	JD30804			
HFBM 315-160	JD30805			
HFBM 315-200	JD30806			
HFBM 315-250	JD30807			
HFBM 400-100	JD30903			
HFBM 400-125	JD30904			
HFBM 400-160	JD30905			
HFBM 400-200	JD30906			
HFBM 400-250	JD30907			
HFBM 400-315	JD30908			
HFBM 500-125	JD31004			
HFBM 500-160	JD31005			
HFBM 500-200	JD31006			
HFBM 500-250	JD31007			
HFBM 500-315	JD31008			
HFBM 500-400	JD31009			
HFBM 630-160	JD31105			
HFBM 630-200	JD31106			
HFBM 630-250	JD31107			
HFBM 630-315	JD31108			
HFBM 630-400	JD31109			
HFBM 630-500	JD31110			
HFBM 800-250	JD31207			
HFBM 800-315	JD31208			
HFBM 800-400	JD31209			
HFBM 800-500	JD31210			
HFBM 800-630	JD31211			
HFBM 1000-400	JD31309			
HFBM 1000-500	JD31310			
HFBM 1000-630	JD31311			
HFBM 1000-800	JD31312			
HFBM 1250-500	JD31410			
HFBM 1250-630	JD31411			
HFBM 1250-800	JD31412			

HFBM 1250-1000	JD31413			
HTK 80- 80	KA30202			
HTK 100- 80	KA30302			
HTK 100- 100	KA30303			
HTK 125- 80	KA30402			
HTK 125- 100	KA30403			
HTK 125- 125	KA30404			
HTK 160- 80	KA30502			
HTK 160- 100	KA30503			
HTK 160- 125	KA30504			
HTK 160- 160	KA30505			
HTK 200- 80	KA30602			
HTK 200- 100	KA30603			
HTK 200- 125	KA30604			
HTK 200- 160	KA30605			
HTK 200- 200	KA30606			
HTK 250- 80	KA30702			
HTK 250- 100	KA30703			
HTK 250- 125	KA30704			
HTK 250- 160	KA30705			
HTK 250- 200	KA30706			
HTK 250- 250	KA30707			
HTK 315- 80	KA30802			
HTK 315- 100	KA30803			
HTK 315- 125	KA30804			
HTK 315- 160	KA30805			
HTK 315- 200	KA30806			
HTK 315- 250	KA30807			
HTK 315- 315	KA30808			
HTK 400- 100	KA30903			
HTK 400- 125	KA30904			
HTK 400- 160	KA30905			
HTK 400- 200	KA30906			
HTK 400- 250	KA30907			
HTK 400- 315	KA30908			
HTK 400- 400	KA30909			
HTK 500- 125	KA31004			
HTK 500- 160	KA31005			
HTK 500- 200	KA31006			
HTK 500- 250	KA31007			
HTK 500- 315	KA31008			
HTK 500- 400	KA31009			

HTK 500- 500	KA31010			
HTK 630- 250	KA31107			
HTK 630- 315	KA31108			
HTK 630- 400	KA31109			
HTK 630- 500	KA31110			
HTK 630- 630	KA31111			
HTK 800- 315	KA31208			
HTK 800- 400	KA31209			
HTK 800- 500	KA31210			
HTK 800- 630	KA31211			
HTK 800- 800	KA31212			
HTK 1000- 400	KA31309			
HTK 1000- 500	KA31310			
HTK 1000- 630	KA31311			
HTK 1000- 800	KA31312			
HTK 1000-1000	KA31313			
HTK 1250- 500	KA31410			
HTK 1250- 630	KA31411			
HTK 1250- 800	KA31412			
HTK 1250-1000	KA31413			
HTK 1250-1250	KA31414			
HCF-AS 80- 600	LB30002			
HCF-AS 100- 600	LB30003			
HCF-AS 125- 600	LB30004			
HCF-AS 160- 600	LB30005			
HCF-AS 200- 600	LB30006			
HCF-AS 250- 600	LB30007			
HCF-AS 315- 600	LB30008			
HCF-AS 400- 600	LB30009			
HCF-AS 80- 900	LC30002			
HCF-AS 100- 900	LC30003			
HCF-AS 125- 900	LC30004			
HCF-AS 160- 900	LC30005			
HCF-AS 200- 900	LC30006			
HCF-AS 250- 900	LC30007			
HCF-AS 315- 900	LC30008			
HCF-AS 400- 900	LC30009			
HCF-AS 500- 900	LC30010			
HCF-AS 630- 900	LC30011			
HCF-AS 800- 900	LC30012			
HCF-AS 1000- 900	LC30013			
HCF-AS 1250- 900	LC30014			

HCF-AS 80- 1200	LD30002			
HCF-AS 100- 1200	LD30003			
HCF-AS 125- 1200	LD30004			
HCF-AS 160- 1200	LD30005			
HCF-AS 200- 1200	LD30006			
HCF-AS 250- 1200	LD30007			
HCF-AS 315- 1200	LD30008			
HCF-AS 400-1200	LD30009			
HTF 400- 600	LH30009			
HTF 500- 600	LH30010			
HCF-CS 400- 900	LI30009			
HCF-CS 500- 900	LI30010			
HCF-CS 630- 900	LI30011			
HCF-CS 800- 900	LI30012			
HCF-CS 1000- 900	LI30013			
HCF-CS 1250- 900	LI30014			
HCF-CS 400- 1200	LJ30009			
HCF-CS 500- 1200	LJ30010			
HCF-CS 630- 1200	LJ30011			
HCF-CS 800- 1200	LJ30012			
HCF-CS 1000- 1200	LJ30013			
HCF-CS 1250- 1200	LJ30014			
HNG 100	MB30003			
HNG 125	MB30004			
HNG 160	MB30005			
HNG 200	MB30006			
HNG 250	MB30007			
HNG 315	MB30008			
HNG 400	MB30009			
HNG 500	MB30010			
HNG 630	MB30011			
HNG 800	MB30012			
HNG-M 100	MC30003			
HNG-M 125	MC30004			
HNG-M 160	MC30005			
HNG-M 200	MC30006			
HNG-M 250	MC30007			
HNG-M 315	MC30008			
HNG-M 400	MC30009			
HNG-M 500	MC30010			
HNG-M 630	MC30011			
HNG-M 800	MC30012			

HTH 100	NA30003			
HTH 125	NA30004			
HTH 160	NA30005			
HTH 200	NA30006			
HTH 250	NA30007			
HTH 315	NA30008			
HTH 400	NA30009			
HTH 500	NA30010			
HTH 630	NA30011			
HJH 100	NB30003			
HJH 125	NB30004			
HJH 160	NB30005			
HJH 200	NB30006			
HJH 250	NB30007			
HJH 315	NB30008			
HJH 400	NB30009			
HJH 500	NB30010			
HJH 630	NB30011			
HJH 800	NB30012			
HJHR 100	NC30003			
HJHR 125	NC30004			
HJHR 160	NC30005			
HJHR 200	NC30006			
HJHR 250	NC30007			
HJHR 315	NC30008			
HJHR 400	NC30009			
HJHR 500	NC30010			
HJHR 630	NC30011			
HJHR 800	NC30012			

Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter

Produktens innehåll har redovisats enligt följande

- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,01 vikt%.
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter $\geq 0,01\%$ har redovisats.)
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser $< 0,01$ vikt%; Dessa ämnen har redovisats om de förekommer i halter upp till 10 ggr lägre än dess specifika haltgräns. (Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är 0,0015 vikt% ska halter $\geq 0,00015$ vikt% redovisas).
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.
-Kadmium finns redovisat vid förekomst $\geq 0,001$ vikt%.
- Halter av ingående ämnen har redovisats ner till 0,1 vikt%,
(Här avses en fullständig innehållsredovisning där alla ämnen som finns i halter $\geq 0,1\%$ har redovisats.)
-Ämnen som omfattas av specifika haltgränser $< 0,1$ vikt% har redovisats vid förekomst.
(Dvs om ett ämnes specifika haltgräns är 0,0015 vikt% ska halter $\geq 0,0015$ vikt% redovisas).
-Aktivt tillsatt eller förorening av kvicksilver har redovisats oavsett halt.
-Kadmium finns redovisat vid förekomst $\geq 0,01$ vikt%.
- Inget av ovanstående men jag har följt Byggvarubedömningens redovisningskrav, tabell 1.

Jag har följt redovisningskraven motsvarande:

- Nivå accepteras
 Nivå rekommenderas

Särskilt utpekade ämnen

Innehåller produkten något av nedanstående ämnen alternativt har något av nedanstående ämnen tillsatts under produktion eller uppkommit mellan ämnen i produkten?

Ämnesgrupp/Ämne

Arsenik och dess föreningar

Bromerade flamskyddsmedel

Högfluorerade ämnen (PFAS)

Tennorganiska föreningar

Biocidprodukt applicerad på vara (ytbehandling) i syfte att ge en desinficerande eller antibakteriell effekt.

Arsenik, eller arsenikförening, får inte ha tillsatts produkten. Eventuella föroreningar i använd råvara får inte överskrida 10 mg/kg. Haltgränsen är satt utifrån myndighetskrav på jordkvalitet så att produkter bedömda som Rekommenderas inte ska bidra till att höja bakgrundshalterna vid användning eller deponering (exempel; slam från reningsverk enligt 1998:944 §20). Samma haltgräns återfinns i Naturvårdsverkets generella riktvärden för känslig markanvändning, KM, <https://www.naturvardsverket.se/Stod-i-miljoarbetet/Vagledning/Forenade-omraden/Riktvarde-for-forenada-mark/>

- Ja
 Nej

Verifiering

- Jag Per Danielsson intygar att informationen jag lämnat i avsnittet Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter är korrekt och fullständigt, så långt jag känner till.