

LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: Zwaluw Hybrifix Super 7

Side 1/2

Revisionsdato: 25. Okt. 2000.

SIKKERHEDSDATABLAD

DK

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/MATERIALET OG LEVERANDØREN:

Produktnavn: Zwaluw Hybrifix Super 7 **PR-nr.:**
Leverandør: Producent: **Nødtelefon:**
Den Braven Scandinavia A/S Den Braven Sealants bv
Bavnevej 10-12 Holland
6580 Vamdrup
Telefon: +45 75 58 12 30 **Telefon:**
Telefax: +45 75 58 09 79 **Telefax:**
Danmark
Varetype: Fugemasse baseret på MS polymer

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER:

Indeholder:

CAS-nr:	EF-nr.:	%:	Kemisk navn:	Faremærkning:	R-sætninger:	Anm.:	Note:
919-30-2	213-048-4	1 - 5%	3-aminopropyltriethoxysilan	Xn, C	R22, R34		

3. FAREIDENTIFIKATION:

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER:

Generelt:

Medbring denne brugsanvisning ved henvendelse til læge.

Indånding:

Frisk luft. Søg læge ved vedvarende irritation eller utilpashed.

Øjenkontakt:

Skyl straks med vand i mindst 15 minutter. Spil øjet godt op. Søg læge ved fortsat irritation.

Hudkontakt:

Forurenede tøj fjernes straks. Produktet fjernes med en tør klud eller papirserviet. Vask grundigt med vand og sæbe. Søg læge, hvis hudirritationen er vedvarende.

Indtagelse:

Skyl munden og drik derefter rigeligt med vand. Søg lægehjælp.

5. BRANDBEKÆMPELSE:

Egnede slukningsmidler:

Vandtåge, alkoholbestandigt skum og pulver.

Slukningsmidler som ikke må anvendes:

Vandstråle.

Særlige farer: -

Personlige værnemidler:

Brug åndedrætsværn med ilt ved brandbekæmpelse.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD:

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:

Anvend personlige værnemidler - se afsnit 8.

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:

Undgå at produktet kommer i afløbet.

Metoder til oprydning:

Opsamles med et absorberende materiale. Opsamlet spild anbringes i lukket beholder mærket med indholdet.

Generelt:

Bortskaffes efter gældende regler. Se punkt 13.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING:

Håndtering:

Hvis det er muligt, bør produktet anvendes under velventilerede forhold. Undgå hud og øjenkontakt.

Opbevaring:

Opbevares ved temperaturer mellem 5°C og 25°C.

LEVERANDØRSBRUGSANVISNING

Produktnavn: Zwaluw Hybrifix Super 7

Side 2/2

Revisionsdato: 25. Okt. 2000.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER:

Tekniske foranstaltninger:

Der skal være adgang til vand eller øjenskylleflaske.

Beskyttelse af hænder:

Brug evt. beskyttelseshandsker.

Beskyttelse af øjne:

Brug evt. beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

9. FYSISK / KEMISK EGENSKABER:

Fysisk tilstand:	Pasta
Lugt:	Svag
Vægtfylde:	1,54 kg/l
Blandbar med vand:	Nej

10. STABILITET OG REAKTIVITET:

Stabilitet:

Produktet er stabilt og frembyder ingen farlige reaktioner.

Farlige nedbrydningsprodukter:

Ved brand dannes kulilte, kuldioxid og calciumoxid.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber):

12. MILJØOPLYSNINGER:

13. BORTSKAFFELSE:

Bortskaffelse:

Bortskaffes til egnet modtagestation.

Kemikalieaffaldsgruppe: H

Affaldsfraktion: 03.22

EAK-kode (affaldskatalog nr.): 20 01 28 Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser, bortset fra affald henhørende under 20 01 27

14. TRANSPORTOPLYSNINGER:

Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods.

15. OPLYSNINGER OM REGULERING:

Mærkning: Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til Miljøministeriets bekendtgørelse nr.439 af 3. juni 2002

MAL-kode: 00-4

Krav til særlig uddannelse:

Brugeren skal være bekendt med denne brugsanvisning.

16. ANDRE OPLYSNINGER:

R22 Farlig ved indtagelse
R34 Ætsningsfare

Udarbejdet af: Tina Lykke Jørgensen



Teknisk datablad

Zwaluw Hybrifix Super 7

Produktbeskrivelse

Zwaluw Hybrifix Super 7 er en 1-komponent stærk fugemasse af høj kvalitet, baseret på MS polymer. Produktet er lugtfrit, neutralt og indeholder ikke isocyanater. Efter påføringen bliver der dannet en holdbar gummiagtig overflade.

Anvendelsesområder

Opklæbning af paneler, trælister, vindueskarme, spejle og isoleringsmateriale i byggeindustrien.

Forsegling af glaserede overflader.

Forbindelsesfuger i bygninger.

Til køkken og badeværelse.

Til karosseri og metalforbindelser.

Forsegling og limning i skibsbyggeri.

Universal spartelmasse til revnede og ujævne overflader.

Normalt hæfter Zwaluw Hybrifix Super 7 uden brug af grunder/primer, på mange overflader i byggeriet, såsom glas, glaserede overflader, emalje, porcelæn, epoxy og polyester paneler, polystyren og hård PVC, rustfri stål, anodiseret aluminium, lakeret træ. Til porøse overflader som beton anbefales brug af grunder/primer.

Begrænset anvendelsesområder

Zwaluw Hybrifix Super 7 er ikke velegnet til brug på PE, PP, teflon og overflader med asfalt/bitumen. Ikke velegnet til brug under vand og til ekspansionsfuger. Zwaluw Hybrifix Super 7 kan ikke overmales med alkydmaling. Gulning kan forekomme i mørke rum.

Før- og efterbehandling

Underlaget skal være rent, tørt, støv- og fedtfri. Hvis nødvendigt bruges grunder/primer.

Venligst se "Primer Selection Guide" og TB 02-95.

Før anvendelse anbefales det at teste vedhæftningen til underlaget. Fugerne efterglattes med Zwaluw Finisher se TB 03-95.

"Ventilerende" klæbning opnås ved anvendelse af lodrette riller med 30 cm afstand. Brug af dobbeltklæbende tape af 3 mm tykkelse anbefales, for at støtte vedhæftningen de første 24 timer og for at sikre, at limens tykkelsen bliver korrekt.

Fås i farverne:

Hvid, grå, beige, brun og sort.

Emballage

Patroner med 290 ml. og foliepakker med 600 ml.

Sikkerhed

Sikkerhedsdatablad er til rådighed ved forespørgsel.

Garanti

Den Braven Sealants garanterer, at produktet er holdbart i overensstemmelse med informationerne. Vi følger konsekvent vore salgsbetingelser. Den Braven Sealants er ikke ansvarlig for følgeskader opstået ved forkert brug.

Ansvar

Alle vore datablade/materialer er et resultat af vore tests samt erfaringer. Dog indebærer de intet ansvar. Enhver bruger har, ved egne tests, ansvaret for at vurdere om produktet kan anvendes til brugerens ønsker.

Zwaluw Hybrifix Super 7	Dimension	
General		
Basis		MS polymer
Anvendelsestemperatur	C°	+5 / +40
Anvendelsesrate	g/min	150
Flydeevne	mm	<2
Vægtfylde	g/ml	1.54
Skindannelsestid	min.	10
Tåler frost ned til -15° C under transport		Ja
Holdbarhed ved 5°C-25°C		9 måneder
Overmalbar efter hærkning		Ja
Elasticitet	%	+/- 20%
Temperaturbestandighed efter hærkning	°C	-40 / +100
Mekanisk egenskab 2 mm film		
Shore A Hårdhed (3 s)		40
100% Modul	Mpa (N/mm ²)	1,7
Brudforlængelse	%	250
Trækstyrke	Mpa (N/mm ²)	2,2
Antal meter pr. patron af 310 ml. til forskellige fugemeter. (Bredde x Dybde)	4 x 6 mm	12 m
	6 x 6 mm	8 m
	8 x 6 mm	6 m
	12 x 8 mm	3 m
	16 x 10 mm	1,8 m
	20 x 12 mm	1,2 m
Bagstop		
Anvend bagstop til den korrekte tætningsdybde for at forhindre en 3-sidet vedhæftning.		
Fuge dimensioner	Bredde	Dybde
Min. bredde	4 mm	
Max. bredde	25 mm	
Fugesamling	4-8 mm	6 mm
	10-12 mm	8 mm
	14-16 mm	10 mm
	18-20 mm	12 mm
	22-24 mm	14 mm