

## Sicherheitsdatenblatt Superwand DS

- 1. Stoff- und Firmenbezeichnung:** Superwand DS  
KORFF AG  
Niedermattstrasse 35  
CH-4538 Oberbipp  
Tel. +41 (0) 32 636 33 32  
Fax +41 (0) 32 636 23 09
- 2. Zusammensetzung:** Sandwich - Element mit PUR - Hartschaumkern  
Mineralfaser gefüllte Kartondeckschicht (aus  
asbestfreiem Melaminharz-Papier mit rückseitigem  
Aluminium/PE/Tissue-Verbund).
- 3. Mögliche Gefahren:** Gefahrenbezeichnung entfällt
- 4. Erste-Hilfe-Massnahmen:** Entfällt
- 5. Massnahmen zur Brandbekämpfung:** Löschmittel: Wasser, Löschpulver, Schaum, CO2
- 6. Massnahmen bei  
unbeabsichtigter Freisetzung:** Entfällt
- 7. Handhabung und Lagerung:** Nicht in unmittelbarer Nähe von offenen  
Flammen oder anderen Zündquellen lagern.  
Besondere Massnahmen sind nicht erforderlich
- 8. Expositionsbegrenzung und  
persönliche Schutzausrüstungen:** Entfällt
- 9. Physikalische/chemische Eigenschaften:**
- |                        |  |
|------------------------|--|
| Form:                  | Fest                                     |
| Farbe:                 | Diverse                                  |
| Geruch:                | Geruchlos                                |
| pH-Wert:               | 6-9 (Oberflächen und Heissextration)     |
| Schmelzbereich:        | PE bei 115-130° C / Kern: schmilzt nicht |
| Brandverhalten:        | B 2                                      |
| Flammpunkt:            | nicht anwendbar                          |
| Zündtemperatur:        | über 400° C                              |
| Explosionsgefahr:      | keine                                    |
| Relative Dichte:       | 45 kg/m <sup>3</sup>                     |
| Löslichkeit im Wasser: | Kern: keine                              |

**10. Stabilität und Reaktivität:**

Thermische Zersetzung: über 220° C  
Gefährliche Zersetzungsprodukte: CO, CO<sub>2</sub>  
Gefährliche Reaktionen: keine bei sachgemässer Verwendung

**11. Europäischer Abfall Kürzel (EAK):** 120105**12. Angaben zur Toxikologie:**

Es bestehen keine Gefahren der öffentlichen Gesundheit bei sachgemäßem Einsatz

**13. Angaben zur Ökologie:**

Abbaubarkeit: sehr schwer abbaubar  
Eine Schädigung der Umwelt ist nicht vorauszusehen

**14. Hinweise zur Entsorgung:**

Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften mit Hausmüll zusammen gelagert oder verbrannt werden.

**15. Angaben zum Transport:**

GGVSee/IMDG-Code: - UN-Nr.: -  
ICAO/IATA-DGR: - GGVE/GGVS: -  
RID/ADR: - ADNR: -  
Kein gefährliches Transportgut.

**16. Vorschriften:**

Keine Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung und entsprechenden EG-Richtlinien erforderlich

**17. Sonstige Angaben:**

Frei von HBCD

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen.

Oberbipp, 2.11.2016