



fermacell Feinspachtel

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. FC-0108

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: (siehe Erwägungsgrund 26 BauPVO)

EN 13963

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

fermacell

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Feinspachtel zur Flächenspachtelung von Wand- und Deckenflächen im Innenbereich

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395
D-47259 Duisburg**

Tel. +49800 5235665

Fax +49800 5356578

E-Mail info@xella.com

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Das Swedish Technical Research Institute hat als notifizierte Stelle die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte P602832A ausgestellt.

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Kurzzeichen (EN 15283-2)	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten		A 2, s1-d0	EN 13963

Biegezugfestigkeit		> 320 N	EN 13963
--------------------	--	---------	----------

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

-

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

H.-J. Holland (Managing Director)

Duisburg, den 19.06.2013

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)

fermacell AESTUVER Feinspachtel

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. FC-0114

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: (siehe Erwägungsgrund 26 BauPVO)

EN 15824

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

fermacell

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Feinspachtel für zementäre Untergründe im Innen- und Außenbereich sowie in Feuchträumen

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

**Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395
D-47259 Duisburg**

Tel. +49800 5235665

Fax +49800 5356578

E-Mail info@xella.com

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Das Swedish Technical Research Institute hat als notifizierte Stelle die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte PX18221 ausgestellt.

9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Kurzzeichen (EN 15283-2)	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	R2F	NPD	EN 15824
Biegezugfestigkeit	F	N/A	
Haftfestigkeit		> 0,35 MPa	EN 15824

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

-

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

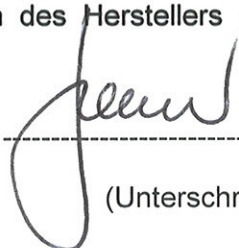
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

H.-J. Holland (Managing Director)

Duisburg, den 19.06.2013

(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)

Sicherheitsdatenblatt**Gemäß 91/155/EWG für FERMACELL Feinspachtel**

Druckdatum: 09.08.2005

überarbeitet am: 04.08.05

Seite 1 / 4

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenname**Angaben zum Produkt / Handelsname**

FERMACELL Feinspachtel

Hersteller:

Xella Trockenbau-Systeme GmbH, Dammstraße 25, 47119 Duisburg

Tel.: 0800 - 5235665, Fax: 0800 - 5356578

Auskunftgebender Bereich: Qualitätswesen, Tel.: 05381/76-242

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Dispersionsbeschichtung mit mineralischen Füllstoffen und Additiven (Anteile < 1%) mit Wasser als Lösungsmittel

Konservierungsstoff: CMIT/MIT (Isothiazolin)

Gefährliche Inhaltsstoffe

keine

Zusätzliche Hinweise

keine

3. Mögliche Gefahren**Gefahrenbezeichnung**

nicht zutreffend

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**allgemeine Hinweise**

verunreinigte Kleidungsstücke vor Wiedergebrauch waschen

nach Einatmen

keine besonderen Maßnahmen erforderlich

nach Hautkontakt

Haut mit Wasser und Seife waschen

nach Augenkontakt

Augen sofort mit Wasser spülen

nach Verschlucken

Milch oder Wasser trinken

Hinweise für den Arzt

dem Arzt dieses Sicherheitsdatenblatt zeigen

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel
alle Löschmittel geeignet

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel
keine

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase
keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung
in abgeschlossenen Räumen Atemschutz mit unabhängiger Luftzufuhr

Zusätzliche Hinweise
keine

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme
kleine Mengen mit viel Wasser wegspülen; größere Mengen mechanisch aufnehmen

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung
Kontakt mit Kleidung, Haut und Augen vermeiden, ansonsten keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung
getrennt von Lebensmitteln aufbewahren; Behälter geschlossen halten; kühl, aber frostfrei lagern; vor direkter Sonneneinstrahlung schützen (+ 5°C bis + 25°C)

8. Expositionsbegrenzung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten
keine

Persönliche Schutzausrüstung
allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen beachten

Atemschutz
entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	pastös	Farbe:	weiß
Geruch:	mild	Zustandsänderung:	keine

Thermische Zersetzung: ab ca. 100°C Abspaltung von Wasser
ab ca. 1000°C Zersetzung in CO₂ und H₂O möglich

Flammpunkt:	nicht zutreffend	Entzündlichkeit:	nicht zutreffend
Selbstentzündlichkeit:	nicht zutreffend	Explosionsgefahr:	nicht zutreffend
Brandfördernde Eigenschaften:	keine	Dampfdruck:	nicht zutreffend
Dichte:	ca. 1,2 kg/l	pH-Wert	ca. 9
Löslichkeit:	mischbar mit Wasser		

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Zu vermeidende Stoffe

keine bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine

11. Angaben zur Toxikologie**Akute Toxizität**

nicht toxisch

Erfahrungen am Menschen

Gefahr der Reizwirkung von Augen bei direktem Kontakt
allergische Reaktion auf den Konservierungsstoff CMIT/MIT (Isothiazolin)

12. Angaben zur Ökologie

ökologisch unbedenklich

13. Hinweise zur Entsorgung**Produkt**

kann i. a. als Bauschutt oder über den Hausmüll entsorgt werden. Die örtlichen behördlichen Vorschriften sind zu beachten

Verpackungen

wenn möglich Reste aufbrauchen. Vollständig entleerte Gebinde der Wertstoffsammlung zuführen. Behördliche Vorschriften beachten

14. Angaben zum Transport

kein Gefahrgut im Sinne nationaler und internationaler Transportvorschriften

15. Vorschriften**Kennzeichnung nach EU-Richtlinien**

FERMACELL Feinspachtel ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Richtlinie 67/548/EWG für die Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe (angepaßt durch Richtlinie 93/21/EWG).

Nationale Vorschriften

FERMACELL Feinspachtel ist kein kennzeichnungspflichtiger Stoff gemäß Gefahrstoffverordnung (GefStoffV).

Das Produkt ist kein besonders überwachungsbedürftiger Abfall gemäß Abfallbestimmungsverordnung (AbfBestV).

16. Sonstige Angaben

keine

Haftungsausschluß

Die Angaben dieses Sicherheitsdatenblattes entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse.

Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr einschließlich ihrer Richtigkeit.

Wir übernehmen ausdrücklich keine Verantwortung für Schäden und Ansprüche, die durch Handhabung, Transport, Lagerung oder Entsorgung des Produktes entstehen.

Dieses Sicherheitsdatenblatt ist ausschließlich für das oben aufgeführte Produkt zu verwenden. Wird das Produkt als Bestandteil anderer Produkte verwendet, sind die Angaben dieses Sicherheitsdatenblattes möglicherweise nicht mehr zutreffend.

Dieses Datenblatt umfaßt 4 Seiten.