

D



## fermacell Estrichkleber - 2

### Gefahr

H332-Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H319-Verursacht schwere Augenreizung. H335-Kann die Atemwege reizen. H315-Verursacht Hautreizungen. H334-Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. H317-Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H351-Kann vermutlich Krebs erzeugen. H373-Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition bei Einatmen (Atemungssystem).

P101-Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102-Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P201-Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. P260-Dampf oder Aerosol nicht einatmen. P271-Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280-Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P284-Atemschutz tragen. P302+P352-BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser / Seife waschen. P304+P340-BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P305+P351+P338-BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P308+P313-BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen. P403+P233-An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. P405-Unter Verschluss aufbewahren. P501-Inhalt / Behälter einer zugelassenen Entsorgungseinrichtung zuführen.

EUH204-Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Bei Personen, die bereits für Diisocyanate sensibilisiert sind, kann der Umgang mit diesem Produkt allergische Reaktionen auslösen. Bei Asthma, ekzematösen Hauterkrankungen oder Hautproblemen Kontakt, einschließlich Hautkontakt, mit dem Produkt vermeiden. Das Produkt nicht bei ungenügender Lüftung verwenden oder Schutzmaske mit entsprechendem Gasfilter (Typ A1 nach EN 14387) tragen. Diphenylmethandiisocyanat, Isomeren und Homologen 4,4'-Methyldiphenyldiisocyanat o-(p-Isocyanatobenzyl)phenylisocyanat 2,2'-Methyldiphenyldiisocyanat

D

James Hardie Europe GmbH  
Bennigsen-Platz 1  
40474 Düsseldorf  
Tel.: 0800 - 5235665  
Fax: 0800 - 5356578  
E-Mail: SDB@JAMESHARDIE.COM

1 |

- Die Angabe **Buchstabe und Nummer** vor dem Text der H- und P-Sätze kann weggelassen werden. Ebenso die fett gedruckten Überschriften.
- Bitte beachten Sie, dass **tastbare Warnzeichen und kindergesicherte Verschlüsse** sowie die Angaben zur Biozidrichtlinie hier nicht dargestellt werden. Anordnung tastbares Warnzeichen siehe DIN ISO 11683 + TRGS 200
- **Stoffe oder Gemische, die als korrosiv gegenüber Metallen, aber nicht als haut- und/oder augenätzend eingestuft wurden.**  
Bei Stoffen oder Gemischen, die als korrosiv gegenüber Metallen, aber nicht als haut- und/oder augenätzend eingestuft wurden und als für den Endverbraucher verpackte Fertigerzeugnisse vorliegen, muss das Gefahrenpiktogramm GHS05 nicht auf dem Kennzeichnungsetikett angebracht werden. Vorsicht: Piktogramme die wegen GHS05 eventuell weggelassen werden durften sind nun wieder anzubringen!
- Der P313, P314 und P315 kann gem. GOST entfallen **für Russland**.
- Eine Mindestbuchstabengröße von 1,2mm (x-Höhe) kann als Bezugswert für "gute Lesbarkeit" gemäß den ECHA-Leitlinien herangezogen werden.

- The declaration **letter and number** ahead the text for the H- and P-phrases can be left out. Equally the headlines in bold.
- Please note that **tactile warnings of danger and child-resistant fastenings** as well as biocide guidelines are not represented here. See DIN 750 11683 and TRGS 200 for arrangement of tactile warning signs.
- **Substances or mixtures classified as corrosive to metals but not corrosive to skin and/or eyes**  
Substances or mixtures classified as corrosive to metals but not corrosive to skin and/or eyes, which are available as packaged finished products for the final consumer, do not require the hazard pictogram GHS05 on the label.  
Caution: Pictograms which could have been left out because of pictogram GHS05 have to be added to the label now!
- **For Russia**, P313, P314 and P315 can be omitted according to GOST.
- The minimum letter size 1.2mm (x-height) can be used as a reference for "be easily read" according ECHA guidance documents.