

Power Multi SL 850

LEITFÄHIGER MULTIKLEBSTOFF

TECHNISCHES MERKBLATT

SMARTE PRODUKTVORTEILE

- leitfähig, hell
- harte Klebstoffrippe
- besonders streichfähig
- kein leitfähiger Vorstrich notwendig
- hohe Anfangsklebkraft



ANWENDUNGSBEREICHE

Dispersionsklebstoff zur Verlegung leitfähiger PVC- und Linoleumbeläge, Gummibeläge nach DIN EN 1817 mit glatter Oberseite und Textilbeläge, insbesondere leitfähige Nadelvliesbeläge auf saugfähigem Untergrund.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss entsprechend den Forderungen der DIN 18365 eben, dauertrocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein. Er ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten. Hierfür geeignete Grundierungen und Spachtelmassen einsetzen. Vorhandene Bodenbeläge entfernen. Gussasphaltestriche grundsätzlich in mindestens 2 mm Schichtdicke überspachteln.

Für die Verlegung von PVC-, Linoleum-, Gummi- und textilen Belägen ist eine Vorbehandlung mit einer leitfähigen Grundierung nicht erforderlich. Es sind laut Belagherstellervorgaben Kupferbänder (Gitternetz) aufzukleben. Mindestanforderung pro 30 qm Raumfläche 1 Kupferbandfahne. Das Band muss ordnungsgemäß von einem Elektriker geerdet werden.

VERARBEITUNG

Power Multi SL 850 vor Gebrauch gut durchrühren. Der Klebstoff wird mit der empfohlenen Spachtelzahnung gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Den Belag innerhalb von ca. 15 Minuten in das noch nasse Klebstoffbett einlegen und gründlich anreiben. Den Belag nach ca. 45-60 Minuten nochmals anreiben. Thermisches Verschließen der Fugen frühestens nach 24 Stunden vornehmen.

Besondere Hinweise für die Linoleumverlegung:

Linoleumbahn sofort oder innerhalb von 10 Minuten ohne Lufteinschluss in das Klebstoffbett einschieben bzw. einwalken und anreiben. Nach ca. 30 Minuten den Bodenbelag nochmals anreiben und auf Hohlstellen überprüfen, ggf. Kopfenden während der Abbindephase des Klebstoffes belasten.

Abdichten der Fugen frühestens nach 48 Stunden vornehmen.

Beachten Sie die Hinweise der Belaghersteller, insbesondere auch in Bezug auf das Klimatisieren der Beläge.

LAGERUNG

Vor Frost schützen! 9 Monate lagerfähig.

LIEFERFORM

Art.-Nr. 30801237: 12 kg Eimer

GISCODE

D 1 - Lösemittelfrei gemäß TRGS 610



TECHNISCHE ANGABEN UND DATEN	
Basis	Kunststoff-Dispersion
Farbe	Hellgrau
Viskosität	Pastöt - Streichfähig
Spez. Gewicht	1,1 g/cm ³
Leitfähigkeit des Klebstofffilms in Anlehnung an DIN 53276 bei Werksauslieferung:	10 ⁴ - 3 x 10 ⁵ Ohm Widerstand
Verarbeitungsbedingungen	Am besten zwischen + 18 °C und + 23 °C; Untergrundtemperatur mind. + 15 °C; Lufttemperatur mind. + 18 °C. Nicht über 75 % relative Luftfeuchte.
Empfohlene Spachtelzahnung	Für PVC-Beläge, Gummibeläge und Linoleumbeläge: Pütz-Zahnform 40, Verbrauch: Ca. 400 g/m ² Für Teppichböden, je nach Rückenausstattung: TKB-Zahnform S 2 (alternativ Pütz-Zahnform TL) Verbrauch: Ca. 550 g/m ² Auf eine ausreichende Benetzung der Belagrückseite ist zu achten. Grob strukturierte Klebeflächen erfordern eine gröbere Spachtelzahnung mit entsprechendem Mehrverbrauch.
Belastbar	Ab 24 Stunden
Eignung bei Stuhlrollenbelastung (Rollen nach DIN EN 12529)	Ja
Eigung auf Fußbodenheizung	Ja - entsprechende Merkblätter und ergänzende Hinweise des Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes beachten.
GEV-EMICODE	EC 1 PLUS „sehr emissionsarm“
GefStoffV, VbF, GGVS/ADR	Entfällt
Reinigungsmittel	Für nicht ausgehärteten Klebstoff: Wasser und Seife

Mit diesen Hinweisen wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche durchführen. Leichte Verfärbungen bei Dichtstoffen unter UV-Einstrahlung möglich. Geringe Farbschwankungen zwischen Chargen produktionstechnisch bedingt. Für die absolute Farbtreue wird keine Garantie übernommen. Objektbezogen chargengleiches Material verwenden. Unser technischer und kaufmännischer Beratungsdienst steht Ihnen zur Verfügung.

Mit dem Erscheinen dieses Datenblattes werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Ausgabe: 02.17

Bostik GmbH

An der Bundesstraße 16 · D-33829 Borgholzhausen

Tel.: +49 (0) 5425 801-0 · Fax: +49 (0) 5425 801-140


E-Mail: info.germany@bostik.com

www.bostik.de

BOSTIK HOTLINE

Smart help

+ 49 (0) 5425 801-0



Bostik GmbH

Papierfabrikstraße 1 · A-4600 Wels

Tel.: +43 (0) 72 42 5 30 -10 · Fax: +43 (0) 72 42 5 30 - 12

E-Mail: info.austria@bostik.com

www.bostik.de