

PRODUKTDATENBLATT

Klebamul HF Extra

Lösemittelfreie Rutschbremse



PRODUKTBESCHREIBUNG

Sehr emissionsarme Rutschbremse für selbstliegende Teppich- und PVC-Beläge.

ANWENDUNG

Für die rutschhemmende Fixierung auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen, festliegenden Altbelägen sowie Klebaplan Nivellier- und Spachtelmassen im Innenbereich von:

- Selbstliegenden Teppichfliesen mit Bitumen-, Vlies-, PVC- oder PUR-Rücken
- Selbstliegenden PVC-Belägen in Planken und Fliesen
- Selbstliegenden textilen Belägen als Bahnenware

VORTEILE

- Einfache Verarbeitung
- Sehr breites Haftspektrum
- Gute Anfangshaftung
- Hohe Endfestigkeit
- Für saugfähige und nicht saugfähige Untergründe geeignet
- Einfache Belagswiederaufnahme auch nach langer Zeit
- Für Fussbodenheizung geeignet
- Stuhlrollengeeignet

UMWELTINFORMATIONEN

Sehr gut geeignet für Minergie-ECO, 1. Priorität ecoBKP/ecoDevis EMICODE EC1^{PLUS}: Sehr emissionsarm

PRODUKTINFORMATIONEN

Chemische Basis	Polyacrylatdispersion			
Lieferform	Kunststoffeimer:	10 kg		
Haltbarkeit	Im ungeöffneten Originalg	Im ungeöffneten Originalgebinde: 12 Monate ab Produktionsdatum		
Lagerbedingungen	Lagertemperatur zwischen +5 °C und +30 °C. Trocken lagern. Offene Gebinde sofort wieder verschliessen und möglichst zügig verbrauchen.			
Farbton	Weiss			

Produktdatenblatt Klebamul HF Extra

September 2024, Version 01.03 020512030000000147

ANWENDUNGSINFORMATIONEN

Verbrauch	Saugfähige Untergründe:		~ 150 g/m ²			
	Nicht saugfähige Untergründe:		~ 100 g/m²			
	Der Verbrauch richtet sich nach der Beschaffenheit bzw. Saugfähigkeit des					
	Untergrundes. Auf vollflächige Benetzung des Untergrundes achten.					
Lufttemperatur	Min. +17 °C, max. +30 °C					
Relative Luftfeuchtigkeit	Max. 70 %					
Untergrundtemperatur	Während der Verarbeitung und bis zur vollständigen Verfilmung von Klebamul HF Extra muss die Untergrundtemperatur mindestens +17 °C und darf bei Heizestrichen höchstens +20 °C betragen.					
Aushärtezeit	Begehbar:		Sofort			
	Endfestigkeit:		24 Stunden (+20 °C, 65 % r.F.)			
Verarbeitungszeit	Verlegung auf saugfähige Untergründe (z. B. Zementestriche)					
		Empfohlenes Auf- tragsgerät	Ablüftzeit	Einlegezeit		
	Alle Beläge:	Nylonrolle	10 - 20 Minuten	0.5 - 24 Stunden		
	Verlegung auf nicht saugfähige oder dichte Untergründe					
		Empfohlenes Auf- tragsgerät	Ablüftzeit	Einlegezeit		
	Alle Beläge:	Nylonrolle	20 - 40 Minuten	1.0 - 24 Stunden		
	Die Angaben beziehen sich auf klimatische Bedingungen von +20 °C und 65 % r.F. sowie eine Untergrundtemperatur von mindestens +17 °C.					
	Hinweis Die Trocknungsgeschwindigkeit ist abhängig von Temperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes.					
	Höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere Temperaturen sowie höhere Luftfeuchtigkeiten verlängern diese Zeiten.					

MESSWERTE

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten basieren auf Laborversuchen. Aktuelle Messdaten können durch Umstände abweichen, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen.

ÖKOLOGIE, GESUNDHEITS- UND AR-BEITSSCHUTZ

Der Anwender muss die neuesten Sicherheitsdatenblätter (SDB) lesen, bevor er Produkte verwendet. Das SDS enthält Informationen und Ratschläge zur sicheren Handhabung, Lagerung und Entsorgung chemischer Produkte sowie physikalische, ökologische, toxikologische und andere sicherheitsrelevante Daten.

VERARBEITUNGSANWEISUNG

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss verlegereif, d. h. trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein.

Trenn- und Sinterschichten sind durch geeignete Massnahmen zu entfernen. Es gelten die Anforderungen der SIA.

Eine Verlegung auf ebene und gleichmässig saugfähige Untergründe mittels einer selbstverlaufenden Nivelliermasse, z. B. Klebaplan P, wird unabhängig vom zu fixierenden Oberbelag empfohlen.

Stark saugende Untergründe vorgängig mit Klebamul MG oder Klebamul EG (1:1 mit Wasser gemischt) grundieren.

Geeignete Altbeläge, wie PVC- oder Linoleumbeläge, müssen vollflächig fest verklebt vorliegen und sind vor der Überarbeitung mit Klebamul HF Extra grundzureinigen und anschliessend gut anzuschleifen und ab-

Produktdatenblatt Klebamul HF Extra September 2024, Version 01.03 020512030000000147



Für weitere Informationen entsprechendes Produktdatenblatt konsultieren oder Technischen Berater der Sika Schweiz AG kontaktieren.

VERARBEITUNGSMETHODE/-GERÄTE

Klebamul HF Extra gleichmässig und vollflächig mit der Rolle auf den Untergrund auftragen. Klebamul HF Extra soweit abtrocknen lassen, bis bei Berührung mit dem Finger nichts mehr haften bleibt. Erst dann den jeweiligen Belag einlegen und anreiben.

Bei der Verarbeitung auf Doppelböden ist Klebamul HF Extra so aufzutragen, dass kein Material in die Fugen zwischen den Platten gelangt.

Hinweis

Eine Belag auf Belag-Fixierung ist grundsätzlich vorab detailliert mit dem Auftraggeber abzuklären um allfällige Schwierigkeiten (Haftung und Eindruckverhalten des alten Belages, Zustand des Untergrundes etc.) aufzuzeigen.

Eine direkte Fixierung auf alten Klebstoffresten kann zu Wechselwirkungen und damit zu unangenehmen Geruchsentwicklungen führen.

Klebamul HF Extra verhindert keine Dimensionsänderung des Bodenbelags, stellen sie sicher, dass nur fromstabile und vom Hersteller freigegebene Bodenbeläge fixiert werden.

GERÄTEREINIGUNG

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Ausgehärtetes Material kann nur noch mechanisch entfernt werden.

LÄNDERSPEZIFISCHE DATEN

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Daten für dieses Produkt aufgrund spezifischer nationaler Vorschriften von Land zu Land verschieden sein können. Die genauen Produktdaten entnehmen Sie bitte dem für das jeweilige Land gültigen Produktdatenblatt.

RECHTLICHE HINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien und Untergründen sowie abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemässen und erfolgversprechenden Beurteilung durch Sika erforderlich sind, Sika rechtzeitig und vollständig übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktedatenblatt, das von uns angefordert werden soll-

Sika Schweiz AG

Herdern 13 6373 Ennetbuergen Phone: +41 41 624 40 50 info@klebag.ch www.klebag.ch

KlebamulHFExtra-de-CHKLEBAG-(09-2024)-1-3.pdf

