

D510

Produktbeschreibung

D510 ist eine sehr emissionsarme (Eimcode EC1) Grundierung zur Vorbereitung von Untergründen vor einer anschließenden Spachtelung mit Bona Parkettspachtelmassen. Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen wie Estriche - ausgenommen Magnesia - Industrieestriche und Steinholzestriche-, Spanplatten, Verlegeplatten und ähnlichem mehr.

Eigenschaften

- sehr emissionsarm, Eimcode EC1
- lösemittelfrei
- universelle Eignung
- gute Haftung auf vielen Untergründen



Technische Daten

Basis:	Kunststoffdispersionen
Lösemittel:	Wasser
Farbe:	weiß
Viskosität:	leicht streichfähig
Dichte:	1,0 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur:	Lufttemperatur: mind. 18°C Bodentemperatur: mind. 15°C bei Fußbodenheizung nicht über 20°C relative Luftfeuchtigkeit: max. 70%
Verbrauch:	ca. 150 g/m ² (Grundierung)
Trockenzeit:	Estriche: ca. 1-24 Std., je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklimas. Bei feuchteempfindlichen Untergründen wie Anhydrit-(fließ)-estrichen mind. 24 Std., bei Spanplatten mind. 48 Std.
Werkzeuge zum Verarbeiten:	Rolle, Pinsel, Bürste
Kennzeichnung:	lösemittelfrei nach TRGS
GISCODE:	D1
Abfallschlüsselnummer:	08 01 12
Gebindeentsorgung:	über DSD oder Interseroh
Lagerung:	nicht unter +5°C dauerhaft lagern, vor Frost schützen, im Sommer kühl lagern (nicht über +30°C)
Lagerfähigkeit:	im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 1 Jahr ab Herstellungsdatum
Lieferform:	4 Gebinde mit je 5 kg

Beachten Sie die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt.

Oberflächenvorbereitung

Der Untergrund muss den Forderungen der DIN 18356 genügen. Unter anderem muss er eben, dauerhaft trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest und nicht zu glatt oder rau sein. Er ist ggfs. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten.

Geeignete Untergründe (auch ggfs. mit Fußbodenheizung)

- Anhydrit-(fließ)-estriche
- Zementestriche
- Gussasphaltestriche
- Holzuntergründe
- Spanplatten V 100
- OSB-Verlegeplatten u.a.

D510

Verarbeitung

Grundierung gleichmäßig mit Bürste, Rolle oder Pinsel auf den Untergrund auftragen - Pfützenbildung vermeiden - und zu einem transparenten Film trocknen lassen. Für den Einsatz auf stark saugfähigen Zementestrichen kann die Grundierung mit Wasser verdünnt werden (2 Teile D510 zu 1 Teil Wasser).

Trockenzeit:

Bei wasserunempfindlichen Untergründen wie Zementestrichen kann naß in naß gearbeitet werden, dann ist jedoch mit einer längeren Trockenzeit bei der Spachtelmasse zu rechnen. Ansonsten ca. 1-24 Stunden, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklima. In Zweifelsfällen, z.B. bei feuchteempfindlichen Untergründen, wie Anhydrit-(fließ)-estrichen, mindestens 24 Stunden. Auf Spanplatten V100 oder OSB-Verlegeplatten ca. 24 Stunden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Wasser reinigen.

Bitte unbedingt beachten

Von uns unterbreitete Vorschläge und Empfehlungen werden sorgfältig auf Basis unserer allgemeinen Geschäftsbedingungen und der uns zur Verfügung gestellten Informationen erstellt. Aufbau- und Verarbeitungsvorgaben erfolgen nach bestem Wissen, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und befreien nicht von der eigentlichen Prüfung der Vorschläge und Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Einsatzbereich (z.B. durch Anlegen von Probeflächen gem. DIN 18356.) Das Beachten von Hinweisen auf Verpackungen, Etiketten, technischen Informationsblättern, Bedienungs-, Ver- und Bearbeitungsanweisungen sowie Kennzeichnungen und einschlägigen technischen Richtlinien und Normen und die Ausführung der Arbeiten durch einen gewerblichen Verarbeiter nach den entsprechenden Vorschriften wird vorausgesetzt.

Mit dem Erscheinen dieser Hinweise verlieren alle vorausgegangenen Produktinformationen zu diesen Produkten ihre Gültigkeit. (Stand 01.04)

Service-Telefonnummer 0180/4266 283.

Bona GmbH

Jahnstr. 12
D-65549 Limburg / Lahn
Deutschland

Telefon:

0049-64 31-40 08-0

Telefax:

0049-64 31-40 08-25

E-Mail:

bona@bona.com

Internet:

www.bona.com