

BF 109 Acryl Boden- und Wandfarbe

Wasserverdünnbare universell einsetzbare Boden- und Wandfarbe auf Acryl Basis. *BF 109* bietet eine optisch ansprechende Oberfläche die gleichzeitig unempfindlich gegen äußere Einflüsse ist. Sie ist daher besonders gut geeignet für Garagen, Keller und Abstellräume. Nach dem Aushärten ist die Oberfläche wetter- und reifenbeständig und abriebfest.

Anwendungsbereiche und Eigenschaften

- Für Innenbereiche wie Garagen, Kellerräume, Werkstätten und Industrieböden
- Verschönert die Oberfläche und macht sie unempfindlich gegen äußere Einflüsse
- Wasserverdünnbar - Leichte Reinigung der Arbeitsgeräte
- Reifenfest - Unempfindlich gegen die Weichmacher in den Reifen
- Anwendbar auf Beton, Zementestriche, Holzböden, Metall und vieles mehr
- In mehreren Farben erhältlich
- Bereits nach 24 Stunden begehbar
- Geringe Geruchsbelastung

Verarbeitung

Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss tragfähig, fest, rissfrei und frei von Schmutz, Öl und Fett sein. Lose oder Haftungsmindernde Teile (Klebstoffreste, Spachtelmassen, Belags- und Farbreste usw.) müssen vollständig entfernt sein (bürsten, schleifen, abfräsen usw.). Zudem muss er eine Haftzugfestigkeit von 1,5N aufweisen. Unebenheiten können vorher mit handelsüblicher Spachtelmasse ausgeglichen werden. *BF 109* kann auf Estrich, Beton, Metall und Holzuntergründen verwendet werden.

Der Untergrund muss zudem mit der *G 566* oder *G 466 PU Grundierung* vorbehandelt werden.

Anwendung:

Vor der Verarbeitung das Material gründlich aufrühren.

BF 109 wird mit einer Kurzflor-Velourrolle aufgebracht. Wir empfehlen die erste Schicht mit einer Rolle mit 8 mm Florhöhe aufzubringen da diese satter aufträgt und die Poren besser schließt. Bei der zweiten Schicht genügt eine Rolle mit 6 mm Florhöhe. Es müssen mindestens 2 Schichten aufgebracht werden.

Der Verbrauch liegt bei ca. 150 Gramm pro m² und Schicht.

Die Oberfläche ist nach ca. 45 Minuten soweit getrocknet, dass die 2. Schicht aufgebracht werden kann.

Zum besseren Schutz empfehlen wir noch eine abschließende Versiegelung (z.B. *V 550* oder *V 655*) aufzubringen.

Standardfarben:



Technische Daten

Basis:	Wasserverdünnbare Acryl Dispersion
Verarbeitung:	2 Schichten mit Kurzflor-Velourrolle
Verbrauch:	Ca. 150 g pro m ² und Schicht
Erste vorsichtige Nutzung:	Nach 24 Stunden
Endhärte:	Nach 7 Tagen
Lieferform:	11 Liter Eimer
Farbe:	Verschieden. Je nach Kundenwunsch
Reiniger:	Wasser
Lagerung:	Zwischen +5°C und +25°C (12 Monate haltbar nach Lieferdatum)
Kennzeichnung nach GHS:	Entfällt

Nur für gewerbliche Anwender. Sicherheitsdatenblatt beachten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Das Produkt nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben. Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen erstellt worden. Alle vorherigen Versionen sind ungültig. Aufgrund der vielen Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Kunden/Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrie-richtlinien beruhen, können zu spezifischen bzw. geänderten Anwendungsempfehlungen führen. In Zweifelsfällen muss die Anwendung von der IBC GmbH & Co. KG freigegeben werden. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.