

BodenSiegel 1090



Steingrau

Betongrau

Kieselgrau

Hinweis

Aus drucktechnischen Gründen kann es leichte Abweichungen zu den Originalfarbtönen geben

Technische Hinweise

Wasserverdünnbare, einkomponentige Dispersionsfarbe zur Beschichtung von Bodenflächen im Innen- und Außenbereich auf mineralischen Beton-, und Estrichflächen mit Gehbelastung. Sie kann auch zur Beschichtung von Ölauffangwannen innerhalb geschlossener Gebäude eingesetzt werden.

Eigenschaften:

Wasserverdünnbar, abriebfest, umweltschonend und geruchsarm

Glanzgrad: Seidenmatt

Materialbasis: Dispersion

Dichte: Ca. 1,3 g/cm³

Verbrauch Bodenbeschichtung:

Grundanstrich: Ca. 200 ml/qm, 30% wasserverdünnt

Zwischenanstrich: Ca. 200 ml/qm; **Deckanstrich:** Ca. 200 ml/qm

Verbrauch Ölauffangwannen:

Grundanstrich: Ca. 200 ml/qm, 30% wasserverdünnt

Zwischenanstrich: Ca. 400 ml/qm; **Deckanstrich:** Ca. 400 ml/qm

Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeit:

Bei 20° C und 60% relativer Luftfeuchtigkeit frühestens nach 6 Std. überarbeitbar. Nach 3 Tagen mechanisch belastbar. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Geeignete Untergründe:

Saugfähige, mineralische Untergründe wie Beton, Estrich, Putz, Mauerwerk und Bodenflächen mit festhaftenden, weichmacherfreien Altanstrichen. Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig, formstabil frei von trennenden Substanzen sein. Der max. Feuchtigkeitsgehalt im Untergrund darf 5 % nicht übersteigen. Die Mindesthaftzugfestigkeit muss $\geq 1,0$ N/mm² betragen.

Applikations- und Auftragsverfahren: CONPART BodenSiegel 1090 kann gestrichen, gespritzt (Airless-Gerät, Düsendgröße 0,013 – 0,015 inch) oder gerollt werden.

Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser oder warmem Seifenwasser.

Lagerung: Kühl, trocken und frostfrei.

Originalverschlossenes Gebinde bei ca. 20° C 2 Jahre lagerstabil.

Gebindegröße: 2,5 und 12,5 Liter.

Produkt-Code: BSW20

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/i): 140 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

Sicherheitshinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.



Nähere Angaben siehe
Technisches Merkblatt und
Sicherheitsdatenblatt

