

Die Profis für alle Böden



OTTOSEAL® S 125

Das Boden-Silikon OTTOSEAL® S 125 ist auch für den Einsatz im Sanitärbereich freigegeben und bietet eine große Farbauswahl inklusive matter Farbtöne.

OTTOSEAL® S 51

Der Profi für Kunststoffböden überzeugt durch seine große Farbauswahl und ist durch die Baustoffklasse B1-Prüfung auch für besondere Anforderungen, wie z. B. Fluchtwege, geeignet.

OTTOSEAL® S 34

Durch seine extrem hohe Belastbarkeit ist OTTOSEAL® S 34 die erste Wahl für stark befahrene Fugen oder bei hoher chemischer Belastung.

OTTOSEAL® M 390

Der Allrounder vereint viele Produktvorteile und lässt sich für zahlreiche Boden- und Anschlussfugen verwenden. Mit seiner Schleif- und Überstreichbarkeit eignet er sich auch ideal für Holzböden.

OTTOSEAL® A 221 Parkett

Die bewährte Parkettfugenmasse punktet mit ihrer Schleif- und Überstreichbarkeit, sowie der Verfügbarkeit in vielen gängigen Parkettfarben.



Suchen Sie den passenden Farbton zu Ihrer Hartfuge?

Nutzen Sie doch unsere Farbpfehlungen auf unserer Website oder in der OTTO App. Für eigene Farbvergleiche verwenden Sie bitte die jeweils neuesten Farbtafeln unserer Premium-Silikone.



Informationen zu Prüfzeichen finden Sie auf www.otto-chemie.de unter der Rubrik Informationen zu Prüfzeichen. Anforderungen und Prüfkriterien der DGNB sowie LEED finden Sie direkt unter www.dgnb.de bzw. www.german-gba.org. Wir weisen darauf hin, dass diese Gesellschaften nicht unser einzelnes Produkt bewerten, sondern jeweils insgesamt die Nachhaltigkeit eines kompletten Bauvorhabens.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Stand der Drucklegung, siehe Index. Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig. Aufgrund der Vielzahl an Anwendungsfällen und Anwendungsbedingungen für unsere Produkte ist es in jedem Fall erforderlich, dass sämtliche für den jeweiligen Anwendungszweck wichtigen Produkteigenschaften im Vorfeld vom Anwender geprüft und im Praxisbetrieb verifiziert werden. Hierzu sind die Angaben im jeweils aktuellen technischen Datenblatt zu beachten. Diese stehen im Internet unter www.otto-chemie.de zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14
83413 Fridolfing, Deutschland
Tel.: +49 8684 908-0
info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.de



OTTO Produktinformation

OTTOSEAL® S 125

Das geruchsarme Boden- und Sanitär-Silikon



Qualität schafft Zusammenhalt

- Geruchsarm
- Sicher gegen Schimmel
- Langlebige Fuge

Index: 9999490-DE | 10.02.2022 | © Hermann Otto GmbH 2022



Boden- und Sanitär-Silikon
Floor and sanitary silicone
Silicone pour joints de sol et pour sanitaires
Vloer- en sanitairsilicone

Matte Farben sind im Trend

1K-Silikon-Dichtstoff auf Alkoxy-Basis neutral vernetzend

für innen und außen



Matt oder Glänzend? Sie haben die Wahl!

Das geruchsarme Boden- und Sanitär-Silikon OTTOSEAL® S 125 ist für verschiedene Anwendungen im Innen- und Außenbereich bestens geeignet. Sowohl bei Boden- und Anschlussfugen an Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC, als auch bei verschiedenen Anschlussfugen im Sanitärbereich, lassen sich mit OTTOSEAL® S 125 langlebige, schimmelbeständige Abdichtungen durchführen. Durch seine Verfügbarkeit in sehr vielen verschiedenen Farben sorgt der Silikon-Dichtstoff für ein stimmiges Gesamtbild. Zusätzlich ist OTTOSEAL® S 125 auch noch in matten Farbtönen verfügbar. Durch die ISEGA-Unbedenklichkeitserklärung ist OTTOSEAL® S 125 für den Einsatz im lebensmittelnahen Bereich geprüft und freigegeben und somit für diese Anwendungen perfekt geeignet.



Der OTTO Verarbeiter-Tipp

Bei einer Fuge, die mit matten Farbtönen ausgeführt wurde, empfehlen wir, diese nur einmal mit Glättmittel abzuziehen. Je öfter die Oberfläche mit Glättmittel überarbeitet wird, desto stärker geht der matte Effekt verloren und die Fuge wird glänzender. Die passenden OTTO Glättmittel finden Sie in unserem OTTO-Sortiment.



Geruchsarm



Sicher gegen Schimmel



Langlebige Fuge



Boden- und Sanitär-Silikon

Floor and sanitary silicone
Silicone pour joints de sol
et pour sanitaires
Vloer- en sanitairsilicone

- ✓ Sicher gegen Schimmel
- ✓ Langlebige Fuge



Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC



Anschlussfugen im Sanitärbereich



Anschlussfugen an Fenstern und Türen



Abdichten von Fugen an Fassaden



Äußere Spiegelversiegelung



Die Anwendungen auf einen Blick



Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC



Anschlussfugen im Sanitärbereich



Anschlussfugen an Fenstern und Türen



Erfahren Sie mehr über OTTOSEAL® S 125

Weitere Information zum Produkt finden Sie auf unserer Website www.otto-chemie.de oder in der OTTO App.

