
Hybrit Hydrophobierungs- und Oleophobierungs-Mittelkonzentrat

Einsatzgebiete:

- Hochkonzentriertes Hydrophobierungs- und Oleophobierungsmittel zur Herstellung von wässrigen Imprägnierungen und Fleckschutzmitteln für Natur- und Kunststeinflächen.

Eigenschaften:

- Wasserabweisend - Öl- und Fettabweisend
- Diffusionsoffen
- Erzeugt einen sichtbaren Abperleffekt
- Hohe Eindringtiefe
- Für alle saugfähigen Natur- und Kunststeine wie Marmor, Travertin, Solnhofener Platten, Sandstein, Betonstein, Terrazzo, Granit, Cottobeläge
- Keine Farbtonveränderung
- behandelte Flächen bleiben länger sauber, zeigen keine unschönen, dunklen Wasserablaufstreifen und sind weniger anfällig gegen Bewuchs mit Mikroorganismen
- Verschmutzungen mit stark färbenden Flüssigkeiten können einfacher entfernt werden und hinterlassen oftmals keine Flecken

Technische Daten:

Aussehen	:	milchig, gelblich, flüssig
Wirkstoffbasis	:	C6-Fluorcarbonharz ^{*)}
Wirksubstanz	:	ca. 27 %
pH-Wert	:	ca. 2,9
Verdünnbar	:	Zugabe von 4-9 Teilen Wasser
Dichte bei 20 °C	:	ca. 1,1 g/cm ³

^{*)} Perfluorooctansäurefrei (PFOA*) und perfluorooctansulfonsäurefrei (PFOS)

Verarbeitungshinweise:

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, saugfähig und frei von Öl, Fett, Farben, Kunststoffen, Staub und sonstigen Verunreinigungen sein.

Verarbeitung:

GETIFIX Fleckschutz wird je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 1:4 bis 1:9 mit Wasser verdünnt. Die verdünnte Mischung wird mit Pinsel, Roller oder Wischmopp gleichmäßig und

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.

GETIFIX®

Fleckschutz

satt auf die saugende Oberfläche aufgetragen. Die Applikation des GETIFIX Fleckschutzes in mehreren Arbeitsgängen mit einem höherem Verdünnungsgrad bis zu Sättigung ist einer nur einmaligen Applikation mit einer hochkonzentrierten Mischung vorzuziehen.

Nach kurzer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten wird überschüssiges Material mit einem sauberen, trockenen Lappen wegpoliert.

Der getrocknete Belag ist nach 6 Stunden begehbar.

Die volle Wirkung von GETIFIX Fleckschutz setzt nach 24 Stunden ein.

Verbrauch:

Ca. 25 ml bis 50ml 1 Konzentrat /m².

Je nach Verdünnungsgrad und Saugfähigkeit des Untergrundes mehr oder weniger (genaue Verbrauchsmenge über Musterfläche ermitteln).

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch im frischen Zustand mit Wasser reinigen.

Besonderer Hinweis:

Ein Versprühen vermeiden, da beim Versprühen Aerosole entstehen. Diese können unter Umständen ein Gefahrenpotential für den Menschen ergeben. Daher nur in geschlossenen Anlagen versprühen bzw. optimal absaugen und für gute Raumbelüftung sorgen, um die Ausbreitung der Aerosole in der Arbeitsumgebung zu verhindern. Aerosole nicht einatmen!

Gefahrenhinweise: kein Gefahrgut

Entsorgung:

Die gesetzlichen Vorschriften zur Entsorgung sind zu beachten. Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.

Lagerstabilität:

Trocken, bei 5-30 °C, im verschlossenen Originalgebinde mind. 6 Monate lagerfähig.

Gebinde:

5 l Kanister

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.