

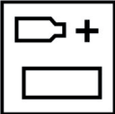


GELCOAT SPACHTEL „DRY FAST“ STYROL FREI

(GELCOAT FILLER „DRY FAST“ – STYRENE FREE)



TECHNISCHES DATENBLATT

Lieferumfang:	Gelcoat Spachtel „DRY FAST“ – Komponente A Härter – Komponente B
Produktbeschreibung:	Gelcoat-Spachtelmasse „DRY FAST“ beinhaltet kein Styrol. Gelcoatspachtelmasse „DRY FAST“ ist für Reparaturen von kleinen Gelcoat Beschädigungen, die sich oberhalb der Wasserlinie befinden vorgesehen. Beständig gegen die Wasser- und UV- Strahlen.
Anwendung:	Spachtelmasse mit einer verdickten Konsistenz, verbindet die Eigenschaften wie Selbstglätten und kein Herunterfließen von senkrechten Flächen. Diese Spachtelmasse garantiert ein einfaches und präzises Auftragen. Nach dem Härten der Reparaturstellen wird geschliffen und poliert. Es entsteht eine harte, saubere und glänzende Fläche vom Typ Gelcoat.
Typ der Oberflächen:	Gelcoat (Laminate poliester),
Produkteigenschaften:	
Farbe:	Weis (RAL 9010), Weis/Cream (RAL 9001)
Oberfläche:	Hochglanz
Feste Bestandteile:	÷ 70,8%
VOC:	1,33 (±0,03%) g/cm ³
Vorbereitung Oberflächen:	Oberfläche muss sauber, trocken und Oberflächentemperatur über dem Gefrierpunkt liegen, um Kondensation zu vermeiden. Oberflächen entfetten bzw. abspülen (Sea-Line Cleaner – Reiniger) Endschliff erfolgt mit Korn P 100 bis P 240
	
Verarbeitung:	Spachtel
Mischverhältnis:	Spachtel Komp. A: Härter Komp. B 100 : 2÷3
	
	Nur die zu verarbeitende Menge anmischen. Komponenten vorsichtig vermischen. Mischen bis eine einheitliche Färbung entsteht. Ein besonderes Augenmerk auf die Seiten und den Boden des Behälters, in dem die Komponenten vermisch werden, legen.
Applikationsprozess:	Minimale Arbeitstemperatur beträgt über 18 °C. Relative Luftfeuchtigkeit sollte 70 % nicht überschreiten.
Verarbeitungszeit (Topzeit / Potlife) :	9÷14 minuten bei 23°C
Aushärtezeit :	20°C
Komplett ausgehärtet:	÷4 Stunden
	Temperatur unter 20°C verlängert deutlich die Härtingszeit.
	Diese Zeiten sind als Anleitung zu behandeln. Die tatsächliche Härtingszeit kann länger oder kürzer sein, abhängig von der Schichtdicke, Belüftung, Feuchtigkeit usw.
Information:	Wasserbelastung sollte erst nach der Aushärtung der letzten Schicht der des Decklacks stattfinden.
Schichten:	Es wird empfohlen, die Dicke von 2mm in einer Schicht nicht zu überschreiten.



GELCOAT SPACHTEL „DRY FAST“ STYROL FREI

(GELCOAT FILLER „DRY FAST“ – STYRENE FREE)



TECHNISCHES DATENBLATT

Weitere Arbeiten:

- Endschliff erfolgt mit Korn P 800 bis P 1200
- Oberflächen entfetten bzw. abspülen (Sea-Line Cleaner – Reiniger)
- Polieren mit dem Sea-Line System
 - S1 oder S1 PREMIUM
oder
 - S0 oder S05 one step
- Oberflächen schützen:
 - S4 PROTECT WAX
oder
 - S5 QUICK WAX

Allgemeines:

- Die empfohlene Härter Menge nicht überschreiten.
- Während der Arbeit mit Produkten unbedingt persönliche Schutzausrüstung anwenden.
- Augen und Atemwege schützen.
- In Gut gelüfteten Räumen verwenden.
- Werkzeugreinigung sofort nach Gebrauch vornehmen.

Vorsichtsmaßnahmen:

Hinweise zum sicheren Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt (MSDS).

Lagerung :

Lagern Sie die Produkte in gut verschlossenen Behältern bei 5 °C - 25 °C. Von Feuer, Hitze und Sonnenlicht fernhalten.

TIP: Behälter direkt nach Gebrauch gut verschließen!

Haltbarkeit :

Komponente A – 12 Monate ab Herstellungsdatum
Komponente B – 12 Monate ab Herstellungsdatum

Normen:

Produktion, Qualitätskontrolle und Lieferung erfüllen die Anforderungen nach ISO Standards 9001 und 14001.

TOPLICHT

Art-Nr. 2544-203	250 g	reinweiß
Art-Nr. 2544-204	250 g	cremeweiß