

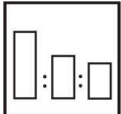



# TOP MODELCOAT 2:1



## Техническа информация

<b>Елементи на продукта:</b>	Polyester topcoat – компонент А Втвърдител – компонент В
<b>Обем:</b>	Компонент А + Компонент В: 750 ml, 15 l.
<b>Описание на продукта:</b>	Висококачествен двукомпонентен топкот с висок блясък за употреба върху отливки и форми. Top Modelcoat е: <ul style="list-style-type: none"><li>• Устойчив на механични повреди.</li><li>• Лесен за смесване и полагане.</li><li>• С високи параметри.</li></ul>
	
<b>Употреба:</b>	Top Modelcoat за употреба върху отливки и форми. Top Modelcoat има: <ul style="list-style-type: none"><li>• увеличена температурна устойчивост при процеса на вулканизиране на смоли.</li><li>• устойчивост на химикали, съдържащи се в гелкото и смоли (стирен).</li></ul>
<b>Физико-химични характеристики:</b>	
Цвят:	Сив
Блясък:	Висок блясък
Твърдо вещество:	60%
VOC (летливи органични съединения):	467 g/l
Плътност на сместа за полагане:	1,22 kg/l
Теоретичен разход:	÷ 12 m <sup>2</sup> /l (мокър)
Гъстота на покритие (WFT):	
Крайна гъстота (DFT):	60-70 µm мокър 40-45 µm сух
<b>Подготовка на повърхността преди употреба:</b>	Като предварително покритие е препоръчително да използвате Epoxu Lightprimer 5:1 Sea-Line® или други съвместими продукти. Изшкурете ламинатните повърхности или грунда до еднаква грапавост (шкурка P320-P400). За малки повърхности използвайте ъглошлайф. Премахнете праха и почистете с Sea-Line обезмасляваща формула. Повърхността трябва да бъде чиста и суха, температурата да бъде над температурата на оросяване, за да се избегне кондензиране на водни пари. Температурата на продукта трябва да бъде минимум 15°C – максимално 35°C. Температурата на околната среда и температурата на повърхността трябва да бъдат над 5°C и по-ниски от 30°C. Висока относителна влажност или конденз в рамките на първите 24 часа след полагане може да се отразят неблагоприятно на формирането на покритието. пневматичен пистолет, четка, валик.
	
<b>Начин на приложение:</b>	
<b>Пропорции за смесване на компонентите:</b>	Топкот : Втвърдител 2 : 1
	Части по обем: (ml) Части по тегло: (g) 100 : 46
	<b>Разредител:</b> Разтворете сместа с Top Modelcoat разредител. Препоръчително е да добавите разредител към сместа в съотношение 25 ÷ 35 % по обем. Вискозитет на пръскане: около 17 s при температура от 20 ° C Добавете разредителя и внимателно разбъркайте всичко. За четка или полагане на боя е препоръчително да изчакате 20-30 минути след смесване с разредителя, за да се деаерира сместа.

# TOP MODELCOAT 2:1



## Техническа информация

**Време за работа със сместа:**

Приблизително 6 часа при температура от 20°C

**Параметри при полагане с пневматичен пистолет:**

Диаметър на струйника  $\varnothing$ : 1,3÷1,4mm,  
Работно налягане: 2÷3 bar,



**Брой пластове:**

1 ÷ 3 пласта

**Втвърдяване на повърхността:**

**20 °C**

6÷8 часа

Сухо на пипане:

24 часа

Сухо за шкурене:

7 дни

Напълно втвърдено:



Представените времена трябва да бъдат възприемани само като препоръчителни. Реалното време за изсъхване може да бъде по-дълго или по-кратко и зависи от дебелината на покриване, вентилацията, влажността и пр.

**Последващи действия:**

След втвърдяване, ако е необходимо, повърхността да бъде изшкурена с шкурка P1200-P2000 (окончателно полиране).

След шкурене повърхността трябва да бъде полирана:

- Полираща смес Sea-Line S1.

**Стандартни мерки за безопасност:**

Моля, следвайте инструкциите за безопасност от техническата характеристика за опасни химикали и следвайте Полското законодателство за безопасност на работното място. Основното правило е да избягвате контакт с кожата и очите. Когато използвате този продукт в малки, затворени пространства, Вие трябва да осигурите допълнителна вентилация. Също така е препоръчително да защитите Вашата дихателна система, очите и кожата. Бъдете особено внимателни за открит огън, тъй като продуктът може да експлоадира.

**Съхранение:**



Съставките на продукта трябва да бъдат съхранявани в плътно затворени опаковки, в помещения с температура в рамките на 5-35°C, далеч от източници на огън, топлина и слънчеви лъчи. След всяка употреба, опаковките трябва веднага да бъдат затваряни. Втвърдителят е чувствителен към влага! Съхранявайте металните кутии плътно затворени до момента на употреба. Дори най-малката следа от вода в сместа ще причини съкратяване на срока на годност и като резултат, неравности по повърхността.

**Срок на годност:**

Боя (компонент А) - 12 месеца от датата на производство.

Втвърдяващ агент (компонент В) - 9 месеца от датата на производство.

**Гаранция за качество:**

Продукцията, контролът на качеството и осъществяването на доставките покриват изискванията на стандарти ISO 9001 и 14001.

---

Всички данни в настоящия документ са подготвени с информационна цел. Компанията ни не носи отговорност за резултатите от дейности, извършени от потребителите, върху които не сме осъществили пряк контрол. Отговорност на потребителя е да изпробва крайния резултат от приложението на всеки продукт и да прецени пригодността му за конкретните индивидуални нужди. Sea-Line не носи отговорност за щети или финансови загуби, следствие на неправилната употреба на продуктите.

Представената информация е основана на щателни лабораторни проучвания и дългогодишен опит. Водещата ни пазарна позиция не ни освобождава от постоянен качествен контрол на продуктите ни. Въпреки това ние не носим отговорност за последици от неправилна употреба или съхранение на продуктите ни, както и използването на методи за приложения извън стандартната практика.

TROTON sp. z o.o. Zabrowo.