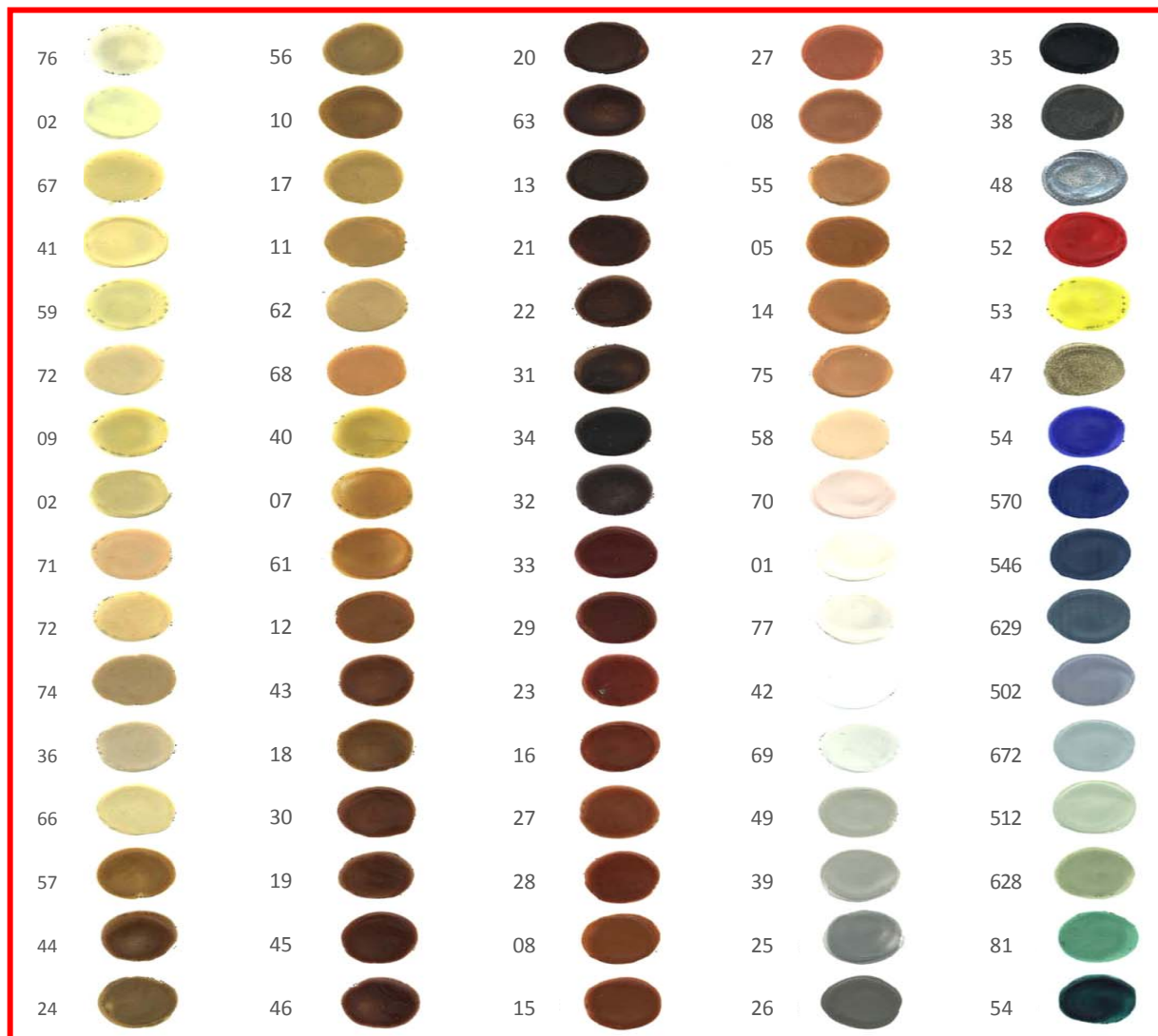


Карта цветов мягкого воска Новорит



Стандартные оттенки и цвета мягкого воска Новорит

01 – белый	22 – орех американский	44 – дуб оливковый	66 – песочный
02 – слоновая кость	23 – макоре	45 – орех золотисто-коричнев.	67 – сосна заболонь
03 – клён	24 – осень оливковый	46 – сапели	68 – сосна ядровая
04 – серый	25 – голубовато-серый	47 – золотой металл	69 – серый жемчуг
05 – сосна	26 – серый	48 – серебристый металл	70 – серо-розовый
06 – груша	27 – вяз тёмный	49 – светло-серый	71 – бук натуральный
07 – берёза	28 – махагони сипо	50 – цвет льна	72 – бук светлый
08 – лиственница	29 – махагони	51 – синий	73 – клён «птичий глаз»
09 – пихта / ель	30 – тик	52 – красный	74 – дуб красный светлый
10 – пихта антик	31 – эбано (африк. палисандр)	53 – желтый	75 – бук пропаренный светлый
11 – дуб натуральный	32 – палисандр	54 – зелёный	76 – ель прозрачная
12 – дуб средний	33 – рододендрон	55 – бук пропаренный	77 – ель белая лессирующая
13 – дуб морённый	34 – черное дерево	56 – дуб зеленоватый	81 – зелёный
14 – вишня светлая	35 – черный	57 – ироко	90 – белый (RAL 9010)
15 – вишня тёмная	36 – перламутровый	58 – светло-розовый	91 – белый (NSC 0702/G-43Y)
16 – вишня антик	37 – цвет лососёвых	59 – осень заболонь	502 – голубой мистраль
17 – бук средний	38 – антрацит	60 – осень ядровый	512 – жад зелёный
18 – бук тёмный	39 – серебристо-серый (RAL 7035)	61 – вишня красноватая	546 – синий средний
19 – орех светлый	40 – золотой	62 – дуб светлый	570 – синий (Royal)
20 – орех средний	41 – пихта светлая	63 – дуб тёмный	628 – светло-зелёный
21 – орех тёмный	42 – белый	64 – прозрачно-желтый	629 – светло-голубой
	43 – вяз	65 – прозрачно-коричневый	672 – голубая мята

Общая информация

Температура плавления - 70 °С, температура воспламенения - 240 °С, светостойкость: 6 – 7

Мягкий воск Новорит поставляется отдельными брусками, наборами (20 цветов) и в составе сервисных чемоданчиков.

Хранить в сухом прохладном месте, срок хранения в закрытой заводской упаковке - 24 месяца.

Материал в расплавленном виде может вызвать легкие ожоги кожи, в случае ожога поврежденную часть тела охладить холодной водой. Соблюдения особых мер безопасности при обращении с воском не требуется.