

Разбавитель	Применение	Наименования красок для которых они используются
КИРЬЁ ПРО ОХЕННЕ	Специальный разбавитель для разбавления полиуретановых красок КИРЬЁ ПРО, очистки рабочих инструментов и распылителей.	КИРЬЁ ПРО HS
ТЕКНОСОЛВ 1621	Разбавитель со слабым запахом, предназначенный для красок и лаков, разбавляемые скипидаром или лигроином. Также применяется для очистки окрасочного оборудования и для удаления жира.	ФУТУРА 3, 15, 40 и 90; КИРЬЁ; ХЕЛО, ВИНТОЛ и т.д.
ТЕКНОСОЛВ 1639	Эффективный разбавитель для красок, разведенные ксилолом.	ТЕКНОХИЙТ 500 и 650; ФЕРРЕКС; ФЕРРЕКС МЕТАЛЛИПОХЬЯ; ФЕРРЕКС ХИЙТ 500 и 650
ТЕКНОСОЛВ 1640	Медленнодействующий разбавитель для полиуретановых, хлоркаучуковых и оксиран-полиэфирных красок. Применяется в напр. при окрашивании больших площадей, и если температура выше температуры помещения.	ТЕКНОДУР 0030, 0050 и 0090; ТЕКНОДУР КОМБИ 0450
ТЕКНОСОЛВ 4039	Разбавитель для красок для маркировки дорог, на основе растворителя.	ТЕКНОРОУД 200 и 500-группы; ТЕКНОРОУД 1000 и 2200
ТЕКНОСОЛВ 6060	Разбавитель применяется в тех случаях, когда нужно избежать вкус и запах, вызванные растворителем, напр. при окрашивании помещений в пищевой промышленности. Также применяется в качестве очищающего растворителя для очистки распылителя, при переходе от красок, разбавляемые растворителем на водоразбавляемые краски.	ИНЕРТА 200, 205 и 210; ТЕКНОЦИНК SS ТЕКНОКРИЛ АКВА, ТЕКНОПОКС АКВА и ТЕКНОДУР АКВА, грунтовки и поверхностные краски
ТЕКНОСОЛВ 9500	Смесь разбавителей, применяемые для уменьшения тиксотропности краски группы ФУТУРА, что делает краску пригодной для нанесения распылителем.	ФУТУРА 3, 15, 40 и 90
ТЕКНОСОЛВ 9502	Разбавитель для красок, разбавляемые ксилолом.	Грунтовки и поверхностные краски групп ТЕКНОЛАК, ТЕКНОКРИЛ и ТЕКНОКЛОР; ТЕКНОДУР КОМБИ 0550
ТЕКНОСОЛВ 9506	Разбавитель для эпоксидных красок.	Грунтовки и поверхностные краски группы ТЕКНОПЛАСТ, группы ИНЕРТА 50, 51, 160, 165 и 250; группа ИНЕРТА МАСТИК; ТЕКНОЦИНК 50 SE, 80 SE, 90 SE и SS; эпоксидные лаки без растворителя ТЕКНОФЛОР; эпоксидная краска ТЕКНОФЛОР 100 F
ТЕКНОСОЛВ 9507	Разбавитель для алкидных красок, разбавляемые лаковым бензином.	Грунтовки и поверхностные краски группы ТЕКНОСИНТ; ФЕРРЕКС РАПИД; КРУУНУ
ТЕКНОСОЛВ 9511	Разбавитель для эпоксидных красок для статического окрашивания.	Грунтовки и поверхностные краски группы ТЕКНОПЛАСТ и ИНЕРТА
ТЕКНОСОЛВ 9514	Разбавитель для шоппраймеров группы КОРРО.	КОРРО PVB, E, SE и SS

Разбавитель	Применение	Наименование красок, для которых они используются
ТЕКНОСОЛВ 9515	Разбавитель, предназначенный для очистки окрасочного оборудования, напр. для мытья распылителей при использовании красок для маркировки дорог. Для разбавления эпоксидных лаков без растворителя ТЕКНОФЛОР в помещениях, в которых ТЕКНОСОЛВ 9506 не желательно применять из-за запаха. ТЕКНОСОЛВ 9515 обладает более слабым запахом.	Группа ТЕКНОРОУД 300 и 3000; Эпоксидные лаки без растворителя ТЕКНОФЛОР
ТЕКНОСОЛВ 9521	Разбавитель для полиуретановых красок.	Краски группы ТЕКНОДУР 0010; ТЕКНОДУР КОМБИ 0450; ТЕКНОДУР ПРАЙМЕР 5
ТЕКНОСОЛВ 9526	Разбавитель без содержания ароматических, Предназначенный в основном, для полиуретановых красок. Применяется также для полиуретановых красок при электростатическом окрашивании.	Краски групп ТЕКНОДУР 0010, 0100 и 0200; ТЕКНОДУР ПРАЙМЕР 5; ТЕКНОЦИНК SP
ТЕКНОСОЛВ 9529	Быстродействующий разбавитель для полиуретановых красок. Применяется при окрашивании распылителем больших площадей с использованием "mist coating" технологии (короткий промежуток времени испарения).	Серия ТЕКНОДУР 0100 и 0200
ТЕКНОСОЛВ 9530	Разбавитель предназначен для очистки окрасочного оборудования, насосов и трубопровода, напр. при использовании эпоксидных и полиуретановых красок. Не рекомендуется для разбавления красок.	Грунтовки и поверхностные краски ТЕКНОПЛАСТ; ИНЕРТА 160, 250 и 260; краски группы ТЕКНОДУР
ТЕКНОСОЛВ 9534	Разбавитель предназначен для очистки окрасочного оборудования, насосов и трубопровода при использовании полиуретановых красок. Не рекомендуется для разбавления красок.	Краски группы ТЕКНОДУР и ТЕКНОДУР КОМБИ.
ТЕКНОСОЛВ 9550	Разбавитель, содержащий медленноиспаряющийся лаковый бензин. Применяется при нанесении кистью алкидных красок и лаков. Рекомендуется особенно, когда окрашивают кровли при высоких температурах.	КИРЬЁ
ТЕКНОСОЛВ 9580	Разбавитель для обжиговых красок.	Грунтовки и поверхностные краски ТЕКНОТЕРМ

Данные, приведенные в настоящей технической характеристике изделия, являются условными значениями, которые получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Текнос отвечает за соответствие качества материалов используемой нами системе качества. Однако, Текнос не несет ответственность за выполненную окрасочную работу, поскольку она в большей степени зависит от условий подготовки поверхности и окрашивания. Текнос также не несет ответственность за ущерб, вызванный неправильным применением окрасочных материалов. Изделие предназначено только для профессионального использования. Это предполагает, что пользователь краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и по вопросам безопасности труда. На нашем сайте в Интернете www.teknos.com вы найдете самые новые версии характеристик материалов, паспортов по технике безопасности и схем окрашивания.