

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТУ
**Быстросохнувший однокомпонентный клей
для крепления трафаретных сеток к раме**
ФОТЕСНЕМ
2340

- Производитель:** Foteco AG
- Описание:** ФОТЕСНЕМ 2340 – это однокомпонентный быстросохнувший клей, предназначенный для крепления трафаретных сеток к любым рамам (из алюминия, стали и дерева).
- Характеристики продукта:**
- Клей ФОТЕСНЕМ 2340 –бесцветный продукт, готовый к применению.
 - Клей ФОТЕСНЕМ 2340 устойчив к мягким растворителям в течение короткого времени. Вместе с тем, клей устойчив любым очистителям.
 - Может применяться на любых рамах, включая деревянные.
 - Клей ФОТЕСНЕМ 2340 подходит для крепления сильно натянутых сеток (30 Н).
 - При очистке трафарета рекомендуется размягчать клей с помощью толуола.
 - Клей устойчив к температурам до 40°C.
 - Очень быстро сохнет (за 1 час).
- Применение:** Нанесите клей кистью на раму. Дайте клею высохнуть. Натяните трафаретную сетку, после чего нанесите ракелем (резиновым шпателем) второй слой клея и тщательно распределите на поверхности рамы, закрепляя сетку. Оставьте сохнуть на 5-10 минут.
- Внимание!** *Время высыхания зависит от типа сетки, температуры в помещении и относительной влажности воздуха.*
- Подождите еще несколько минут прежде, чем снять натяжные зажимы. После чего рама готова к дальнейшему процессу изготовления трафарета.
- Рекомендации производителя:** Клей ФОТЕСНЕМ 2340 имеет ограниченную устойчивость к нагреву. Очень важно, чтобы рамы с натянутой сеткой не подвергались воздействию температур выше 40°C в процессе сушки в сушильном шкафу или при других условиях.
- Клей ФОТЕСНЕМ 2340 поставляется в металлических банках с широким горлышком. С целью экономии можно перелить клей в пластиковый дозатор с тонким соплом.
- Безопасность:** Данный продукт предназначен для промышленного использования.
- Беречь от детей! Применять в хорошо вентилируемых помещениях. При работе использовать спецодежду, защитные перчатки и очки.
- Более подробную информацию см. в Листе безопасности.
- Хранение:** При соблюдении условий хранения в плотно закрытой таре срок годности составляет 8-12 месяцев.