



High Gloss -

Клеи KLEIBERIT для создания
блестящих поверхностей!



High Gloss – клеи KLEIBERIT для создания

HotCoating высокий глянец

Технология KLEIBERIT HotCoating® позволяет в результате несложного производственного процесса создать высококачественную высокоглянцевую поверхность даже у стандартных кашированных плит.

- Применение недорогих, разнообразных по дизайну стандартных кашированных плит
- HotCoating обладает отличной адгезией к меламину
- Воздействие шпателя на структурированных поверхностях
- Впечатляющий эффект глубины
- Революционно простой метод (комбинация лазерного вала с CurtainCoater)



Приклеивание высокоглянцевых пленок

ПУР клеи-расплавы KLEIBERIT специально разработаны для приклеивания высокоглянцевых пленок

- Превосходные свойства нанесения
- Оптимальные свойства разглаживания при каландрировании
- Хорошие универсальные свойства адгезии, например, к ABS
- Высокая начальная прочность
- Блестящий внешний вид также и у тонких пленок
- Нанесение вальцами или же с помощью щелевого сопла



**KLEIBERIT®**

ADHESIVES • COATINGS

блестящих поверхностей!

Приклеивание прозрачных материалов

При приклеивании прозрачных материалов на декоративные поверхности достигается соответствующий эффект глубины и высокий глянец. Некоторые KLEIBERIT ПУР клеи-расплавы были разработаны специально для этих целей и приобрели широкую известность на рынке.

- Прозрачный клеевой шов
- Устойчивый к свету и влиянию ультрафиолетовых лучей
- Нанесение и отверждение без образования пузырей
- Универсальные свойства схватывания

**KLEIBERIT
710 PUR HM**



KLEIBERIT HotCoating®

Технология KLEIBERIT HotCoating® в различных областях применения предлагает прекрасную альтернативу для покрытия полов, мебели и строительных элементов. В результате простого производственного процесса удается получить необычайно прочную и вместе с тем гибкую поверхность.

- Очень устойчивые к истиранию поверхности до >AC5 в соответствии с нормой ламинатного покрытия EN 13329 (S42)
- Исключительная гибкость /ударопрочность
- Inline тиснение 3D-структур
- Технология нанесения покрытия, оптимально подобранная для цифровой печати
- Окрашенное высокоустойчивое техническое покрытие для фасадов, домов, опалубочных плит и т. д.
- Простая технология нанесения для плитных и рулонных (roll-to-roll) материалов



**HotCoating 717
Topcoat 817**

High Gloss – клеи KLEIBERIT для создания блестящих поверхностей!



Технология приклеивания кромки высочайшего класса для высокоглянцевых поверхностей – невидимый шов

KLEIBERIT LASERMELT® обеспечивает индивидуальное предварительное покрытие кромки при помощи лазера. Клей оптимально подобран с учетом свойств кромочного материала и метода **laserTec**.

- превосходный внешний вид шва
- свободный выбор кромочного материала
- более эффективный производственный процесс
- высокая термостойкость $>140^{\circ}\text{C}$
(в зависимости от кромочного материала)

**KLEIBERIT
787 LASERMELT®
786 PO LASERMELT®**