

Тара для споживчих виробів щонайменше частково утворена із шаруватої заготовки, що має внутрішню поверхню і зовнішню поверхню та товщину (Т) від приблизно 100 мікрометрів до приблизно 350 мікрометрів. Шарувата заготовка утворює частину тари, яка містить щонайменше першу пласку стінку та другу пласку стінку, з'єднані одна з одною за допомогою першої частини у вигляді кромки. Внутрішня поверхня першої частини у вигляді кромки містить одну або декілька ліній абляції, які проходять по суті в поздовжньому напрямку першої частини у вигляді кромки, кожна з яких надана у вигляді канавки всередині заготовки, яка має мінімальну залишкову товщину (RT) від приблизно 15 відсотків до приблизно 40 відсотків від товщини (Т) шаруватої заготовки та ширину (Х) абляції, виміряну поперечно поздовжньому напрямку першої частини у вигляді кромки. Шарувату заготовку складають навколо однієї або декількох ліній абляції так, що для кожної лінії абляції кут (α) між зовнішньою поверхнею першої пласкої частини заготовки, суміжної з однією стороною лінії абляції, та зовнішньою поверхнею другої пласкої частини заготовки, суміжної з іншою стороною вказаної лінії абляції, знаходиться в межах 5 градусів:

$$2\text{tg}^{-1}\left(\frac{X}{2(T-RT)}\right)$$