

UVite® Carat

офсетное резиноканевое полотно для УФ-печати

Особенности:

- печатный слой на основе EPDM для работы с УФ- и гибридными красками и смывочными средствами;
- высокая стойкость к истиранию, даже в УФ-печати по пленкам;
- возможность частых смывок благодаря особенному составу печатного слоя, а также специальной шлифовке;
- высока прочность.

Характеристики:

тип материала	UVite® Carat
номинальная толщина, мм	1.96
допуск по толщине, мм	+/- 0.02
компрессионность при 1350 кПа	10%
общая твердость, ° по Шору А	78
твердость верхнего слоя, ° по Шору А	55
шероховатость Rz, мкм	5
шероховатость Ra, мкм	0,6