

FLEX FLEXCUT STICKY LT

TRANSFER MATERIJAL

Neki tekstili ne mogu izdržati temperature više od 130 ° C, zato postoji FlexCut Sticky LT. To je visoko kvalitetna, višeslojna poliuretanska rolna sa poliesterskim folijama. Ima dobru moć pokrivanja i visoku elastičnost.

Iz tog razloga, čak i suptilne crte i skripte na ploterima se mogu rezati korištenjem drag-noža ili tangencijalnom tehnologijom rezanja.

Iznad svega, FlexCut Sticky LT se razlikuje od ostalih s izvrsnim karakteristikama čišćenja.

Uz pomoć kompjutera i plotera može se brzo i cijenom efikasno proizvesti najmanji rad na transferima. Zahvaljujući pozadinskoj ljepljivoj snazi poliesterske folije čak i mala "klizanja" ne predstavljaju nikakav problem.

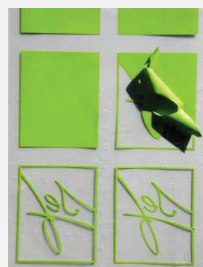
Jednostavno lagano pritisnite ponovo, gotovo. Nacrtane i očišćene skripte, ili dizajni su ispeglani na tekstil za 17 sekundi na 115 °C; nakon hlađenja rolna za montiranje može se ukloniti.

FlexCut Sticky LT je pogodan za poliester i miješane tkanine.
Nije prikladno za najlon i druge obložene tekstile.

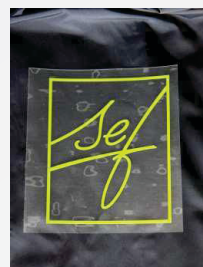
Otpornost pranja za FlexCut Sticky LT je 40 °C.



Rezanje
kao u ogledalu



Čišćenje dizajna



Transfer dizajn



Uklonite foliju,
gotovo!

Transfer zahtjevi

Temp.: 115 °C Vrijeme: 17 s
Pritisak: srednji/visok

Pogodni tekstili

Poliester, miješane tkanine.
Nije pogodan za najlon i
druge obložene tekstile.

Otpornost pranja

40 °C otpornost pranja

Boje

FlexCut Sticky LT je dostupan
u 6 boja.



Dodatne boje na zahtjev

Pakovanje

50 cm x 10 m
50 cm x 25 m
150 cm x 25 m

Dodatno pakovanje na zahtjev

Čuvati na hladnom i suvom mjestu, zaštićenom od uticaja svjetla. Savjetujemo vam da ne prekoračite predviđeni period upotrebe od 36 mjeseci. Tehničke specifikacije oslanjaju se na brojne testove i tehničke resurse. Zbog raznih mogućih uticaja tokom refiniranosti i upotrebe, specifikacije treba posmatrati kao referentne vrijednosti.

Preporučujemo prikladni test na originalnom materijalu. Pravno obvezujuća garancija specifičnih karakteristika ne može biti izvedena iz naših specifikacija.

