

## Lakier UV matowy - do zespołu lakierującego

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Nazwa                    | <b>UV1960</b>  |
| Produkt                  | Matowy lakier UV niskozapachowy  |
| Właściwości              | Bardzo matowy lakier o gładkim wykończeniu.<br>Zapewnia dobre właściwości poślizgowe arkusza.<br>Szybko utrwała się w promieniach UV<br>Idealnie nadaje się do zastosowania na farby UV i konwencjonalne<br>Nikły zapach pozwala stosować lakier do opakowań żywności<br>Nie nadaje się do klejenia i foliowania na gorąco |
| Cechy fizyczne i drukowe | Połysk: :1 Foliowanie :3<br>Odporność na ścieranie :4 Odporność na blokowanie :4<br>Możliwość dalszego klejenia :1 Utwardzenie :5<br>Odporność zasadowa :5 Odporność na alkohol :5   |
| Nakładanie               | zespoły lakierujące i wodne, in-line lub off-line.<br>Wymieszać przed użyciem  |
| Rozcieńczanie            | Redukcja lepkości dodatkiem: Hi-Add U 013 UV   |
| Zmywanie                 | Ogólnie dostępne zmywacze do lakierów dyspersyjnych UV   |
| Magazynowanie            | Przechowywać poniżej 30°C i chronić przed słońcem  |
| Cechy charakterystyczne  | Wygląd : Nieprzezroczysta biaława ciecz<br>Lepkość : 55 sekund na DIN 4 w temp 25°C<br>Ciężar właściwy : 1,01 g/cm <sup>3</sup>  |