

# INK WP 10

---

<b><u>INK WP 10:</u></b>	Wysokiej jakości farby wodne lub lakier wysokopiętyskowy – na bazie akrylu. Mogą być używane do druku flexograficznego z lub bez rakla (doctor blade).
<b><u>Zastosowanie:</u></b>	różne rodzaje papieru, kartonu i tektury, szczególnie polecany do ich odmian powlekanych.
<b><u>Właściwości farby:</u></b>	wysoki połysk duża odporność na wysoką temperaturę 120-140°C duża wodoodporność po 24 godzinach
<b><u>Wydajność:</u></b>	130 m <sup>2</sup> /kg
<b><u>Odczyn (w skali pH):</u></b>	słabo zasadowy: <b>7.8-8.2</b>
<b><u>Opakowanie:</u></b>	wiaderko 20 kg, 30kg lub beczki 200kg
<b><u>Dodatki:</u></b>	WP10-01707 Lakier wysokopiętyskowy, baza stosowana również do zmiany odcienia CA-010558 odpieniacz max 1% CA-00130 środek myjący CA-00185 środek poprawiający przyczepność max 6% CP-00001 przyspieszacz do farb CW-531184 wosk poprawiający ścieralność CZ-115414 zagęszczacz do farb wodnych max 0.5%
<b><u>Rozcieńczanie:</u></b>	rozpuszczalnik: woda (zalecane 7%) przyspieszacz: alkohol etylowy / woda ( w stosunku 1:1) opóźniacz: CP-00186
<b><u>Klisza:</u></b>	guma lub fotopolimer
<b><u>Anilox:</u></b>	cylinder ceramiczny lub chromowy
<b><u>Ważne:</u></b>	po pracy nie zapomnieć umyć kliszy i aniloxu. Farba tej serii nie może być przechowywana w temp. poniżej 5°C
<b><u>Lepkość:</u></b>	26-31 sek FORD №4
<b><u>Gwarancja:</u></b>	Przed użyciem dobrze wymieszać. Farba w oryginalnym opakowaniu (20kg lub 30kg), zamknięta i magazynowana w normalnych warunkach ma 12 miesięczną przydatność dla farb zwykłych i 6 miesięczną dla farb metalicznych. Farba nie może być przechowywana w temp. poniżej 5°C

---

W przypadku pytań proszę o kontakt z "INK Polska": tel. +48 61 8158 500

---