

## INK Active Drier 10T5002

Špeciálny prostriedok, ktorý uvoľňuje kyslík z vlhčiaceho roztoku, ktorý emulgoval do farby, vďaka čomu podporuje oxidačné schnutie farieb „z vnútra von“.

V ofsetovej tlači farby emulgujú s relatívne veľkým množstvom vlhčiaceho roztoku. Pokiaľ sú potláčané materiály s nízkou absorpčnou schopnosťou, vlhčiaci roztok zostáva vo vrstve farby a tým môže vo vysokej miere spomaľovať oxidačné schnutie farieb.

### Princíp

INK Active Drier 10T5002 chemicky reaguje s vlhčiacim roztokom, ktorý emulgoval do farby a uvoľňuje kyslík, čo významne zrýchľuje proces schnutia. Tento efekt je obzvlášť badateľný pri potláčaní materiálov s nízkou absorpčnou schopnosťou ako napríklad lepenky s PE a fólie.

### Špeciálne vlastnosti

- Rýchlejšie a rovnomerné, posilnené schnutie farieb
- Zlepšuje odolnosť voči oteru a poškrabaniu
- Zrýchľuje produkciu vďaka kratším prestávkam pred dokončujúcim spracovaním
- Nižšie riziko obťahovania v stohu

### Rozsah aplikácií

Pridajte od 1 do 3% INK Active Drier 10T5002 do farby. Vďaka svojej mäkkej konzistencii je jednoduché primiešať ho do farby. Ako bolo už vyššie uvedené, je obzvlášť vhodný na potláčanie materiálov so slabou absorpčnou schopnosťou, ako materiály s PE, metalizované materiály a fólie.

### Klasifikácia

Karta bezpečnostných údajov: na vyžiadanie.

### Balenie

0,9 kg kovová dóza

---

Kontaktné adresy ohľadom poradenstva a ďalších informácií nájdete na adrese [www.hubergroup.de](http://www.hubergroup.de)

Technická informácia zodpovedá súčasnému stavu našich poznatkov. Má informovať a poradiť. Záruku za správnosť údajov z nej nie je možné odvodzovať. Zmeny, ktoré slúžia pokroku, zostávajú vyhradené.