

Gecko® Dodatki do farb

Rozpuszczalnikowe farby do druku opakowań giętkich



Opis	Dodatki modyfikujące Gecko służą do zmiany charakterystyki farb w celu osiągnięcia specjalnych parametrów. Wszystkie dodatki muszą być używane z gotowymi farbami Gecko oraz powinny być używane w ilościach określonych w kartach technicznych.
70GH278345 Promotor adhezji	Promotor adhezji nie zawierający acetylo acetonu do używania z farbami serii GFE, GFU, GFS, GBT i GBS w celu polepszenia adhezji i odporności na temperaturę na PE i foliach polipropylenowych. Maksymalna ilość dodatku wynosi 6 %.
70GH282826 Wzmacniacz adhezji	Dodatek poprawiający adhezję farb serii GFP. Stosować bezpośrednio na powierzchnię folii OPP. Maksymalna ilość dodatku wynosi 10%.
70GH287866 Pasta matująca na bazie alkoholu	Oparta na alkoholu pasta matująca do użytku z farbami serii GFP, GFE, GFU i GBT, farbą białą nawierzchniową, farbami kolorowymi i lakierami zapewniająca efekt matowy. Maksymalna ilość dodatku wynosi 30 %.
70GH287871 Octanowa pasta matująca	Oparta na octanie etylu pasta matująca do użytku z systemami dwukomponentowymi (farba biała lub lakiery) zapewniająca efekt matowy. Zalecana ilość dodatku wynosi 30 %.
70GH257411 Pasta woskowa	Polietylenowa pasta woskowa do stosowania z farbami serii GFP, GFE, GFU, GFS i GBT, farbą białą nawierzchniową, farbami kolorowymi i lakierami, aby polepszyć odporność mechaniczną. Maksymalna ilość dodatku wynosi 3%.
70GH212148 Pasta zwiększająca poślizg	Pasta zwiększająca poślizg do stosowania z farbami serii GFP, GFE, GFU, GFS i GBT białymi farbami nawierzchniowymi, farbami kolorowymi i lakierami. Dodatkowo poprawia odporność mechaniczną nadrukowanej farby. Nie używać z farbami do laminacji. Maksymalna ilość dodatku wynosi 5%.
70GH287859 Odpieniacz	Środek odpieniający do stosowania z farbami serii GFP, GFE, GFU, GFS, GBT i GBS aby zredukować ilość piany podczas drukowania. Maksymalna ilość dodatku wynosi 10 %. Nie używać z farbami do laminacji.
70GH219577 Środek antystatyczny	Środek antystatyczny do użytku z lakierami GFP, GFE i GFU, aby zredukować elektryczność statyczną na foliach polipropylenowych. Maksymalna ilość dodatku wynosi 1,5 %.

<p>70GH287862 Dodatek redukujący poślizg</p>	<p>Oparty na silikonie środek poślizgowy do stosowania z farbami rozpuszczalnikowymi i lakierami, aby zmniejszyć współczynnik tarcia. Ilość dodatku zależy od wymaganego poziomu współczynnika tarcia i nie może być większa niż 10%. Nie używać z farbami do laminacji. Stosować tylko w kombinacji z odpieniaczem 70GH287859 w stosunku mieszanki 2:1 (2 części 70GH287862 i 1 część 70GH287859). Nie używać w układach spalania katalitycznego.</p>
<p>70GH131834 Środek przeciw tonowaniu</p>	<p>Środek przeciw tonowaniu do stosowania we wkleśłodruku z farbami GFP, GFE, GFU, GBT i GBS aby zredukować tonowanie i paskowanie z cylindra formowego. Maksymalna ilość dodatku wynosi 5 %.</p>
<p>70GH132871 Utwardzacz do farb dwu-komponentowych</p>	<p>Utwardzacz używany w kombinacji z dwu-komponentowymi farbami białymi lub lakierami. W celu uzyskania informacji o odpowiedniej wymaganej ilości do użycia należy sprawdzić karty informacji technicznych poszczególnych produktów dwu-komponentowych.</p>
<p>70GH132958 Utwardzacz do primer'ów dwu- komponentowych</p>	<p>Utwardzacz używany w kombinacji z dwu-komponentowym lakierem podłożowym 70GX131865. W celu uzyskania informacji o odpowiedniej wymaganej ilości do użycia należy odnieść się do karty informacji technicznych lakieru.</p> <p>Może być także użyty do wzmocnienia standardowych farb GECKO oraz lakierów. Maksymalna ilość dodatku wynosi 5%.</p> <p>Utwardzacz musi być dodany przed rozcieńczeniem do lepkości drukowej. Użyty rozcieńczalnik powinien być dobrany zgodnie z kartą techniczną odpowiedniej serii farb. Farba z dodatkiem utwardzacza musi być użyta maksymalnie w ciągu 10 godzin. Po tym czasie farba nie powinna być użyta do druku. Istnieje możliwość ponownego zastosowania farby po upływie 5 – 7 dni od druku zachowując temperaturę przechowywania 20°C.</p>

Obowiązkowe oznaczenia ostrzegawcze

Przed użyciem produktu należy zapoznać się z przepisami BHP. Użytkownik jest odpowiedzialny za przestrzeganie wszystkich obowiązujących przepisów związanych z użytkowaniem i przechowywaniem produktu.

Pozostałe informacje zawiera karta charakterystyki preparatu.

Używanie farb

Należy zapoznać się z zaleceniami ogólnymi dotyczącymi stosowania farb fleksograficznych.

Dalsze informacje i porady można uzyskać pod internetowym adresem: www.mhp.com.pl

Niniejsza informacja techniczna odpowiada aktualnemu stanowi naszej wiedzy w tym temacie i spełnia tylko funkcję informacyjną i doradczą. Z tego względu nie może być podstawą do roszczeń prawnych. Zastrzeżone są zmiany wynikające z postępu technicznego.