

모조디렉스 · RY2000

<p>표면지</p>	<p>재질: 백색 모조지 70</p> <p>두께: 82±4 μm(test 규격:ISO-534)</p> <p>평량: 70±3 g/m²(test 규격:ISO-536)</p> <p>특징: 인체에 무해한 천연펄프로 인쇄성 우수하며 비디오인덱스, 컴퓨터, 디스켓등 각종 전산처리용지에 사용 가능</p>	<p>제품적용 및 특징</p>	<p>인쇄성이 뛰어나며 교재, 비디오 인덱스, 컴퓨터 디스켓 인덱스, 카세트 인덱스, 각종 전산처리용지 등에 사용</p>
-------------------	--	-------------------------	---

<p>이형지</p>	<p>재질: 표면강도가 우수한 미색박리지</p> <p>두께: 130±5 μm(test 규격:ISO-534)</p> <p>평량: 115±5 g/m²(test 규격:ISO-536)</p> <p>특징: 일반 범용라벨의 점착제 보호 이형지</p>	<p>인쇄사항</p> <p>주의사항</p>	<p>일반씨링용/로터리 인쇄</p> <p>급격한 온도, 습도의 변화에 의하여 제품 말림 (휨)현상이 발생할 수 있으므로 주의 하십시오.</p> <p>반드시 사전 적용 테스트 후 사용하십시오.</p>
-------------------	--	---------------------------------------	--

점착제명	점착력 test 규격:FINAT#2	다이컷팅	특성	적용
NA-340	900 gf/25mm 이상	○	아크릴계 영구점착제로서 초기점착력, 내열성 및 응집력이 우수	전기/전자제품, 생활용품, 식/음료품 등 범용으로 사용 가능
NA-2031	900 gf/25mm 이상	○	아크릴계 영구점착제로서 저온점착력과 응집력 및 초기점착력이 매우 우수	냉동식품
NW-2200T	700 gf/25mm이상	○	아크릴계 에멀전 영구점착제로서 응집력과 초기점착력이 우수	다양한 피착면에 범용으로 사용 가능
NA-707H	1000 gf/25mm 이상	●	아크릴계 영구점착제로서 피착물의 표면이 거칠거나 접착면적이 적은 곳에 사용	엠보PET용, 마대용

※ 제품사용보증

본 제품사용설명서는 전 세계적으로 사용되고 있는 점착라벨 표준 시험규격에 의거한 측정결과와 다양한 소비자의 실제 경험을 근거로 작성 되었으므로, 제품사용 및 실제 적용 이전에 검토 할 수 있는 기본 자료로서 소비자 분들의 독자적인 의사결정에 필요한 정보를 제공하고자 합니다. 따라서 본 제품사용설명서에 제공된 자료는 제품규격 및 고유한 기본특성이므로 소비자의 실제적용에 맞게 검토하시어 제품사용 선택을 결정하시어아 합니다. 당사 한국코스틱주식회사는 철저한 품질보증시스템을 적용하여 품질관리 및 최고의 제품만을 생산 공급하고 있습니다.

영업팀 ☎ (031)984-2100 FAX (031)982-0458, 986-9616 // 대구경북영업팀 ☎ (053)381-8003 FAX (053)382-6009
부산경남영업1,2팀 ☎ (051)322-2401 FAX (051)322-2405 // 중앙연구소 ☎ (031)982-1773 FAX (031)984-2124