

NY80 · GLASSINE65(리무버블)

표면지	재질: PP 합성 필름(유포지 대응품)	제품적용 및 특징	지류의 인쇄성과 필름의 내구성등의 장점을 모아서 만든 합성필름으로 생활용품, 육가공품, 전자제품, 철판등에 사용
	두께: 80±2 μm(test 규격:ISO-534) 특징: 지류의 인쇄성과 필름의 내구성등의 장점으로 만든 합성 필름으로 생활용품, 육가공품, 전자제품, 철판에 사용		

이형지	재질: 옥색 GLASSINE 이형지	인쇄사항	일반씨링용/로터리 인쇄, 오프셋인쇄가능
	두께: 55±3 μm(test 규격:ISO-534) 평량: 65±4 g/m ² (test 규격:ISO-536) 특징: 자동라벨전용(빛투과율 55%)		
		주의사항	급격한 온도, 습도의 변화에 의하여 제품 말림(휨)현상이 발생할 수 있으므로 주의 하십시오. 반드시 사전 적용 테스트 후 사용하십시오.

점착제명	점착력 test 규격:FINAT#2	다이컷팅	특성	적용
NR-93	350 gf/25mm 이상	○	아크릴계 리무버블 점착제로서 내용제성(IPA) 및 점착력이 우수함	물티슈 및 PE, PP재질의 용기류에 사용
NR-123	250 gf/25mm 이상	○	아크릴계 리무버블 점착제로서 리무버블성이 우수	교재용, 알루미늄, 유리, 스틸등에 적용이 가능
NR-456B	700 gf/25mm 이상	○	아크릴계 리무버블 점착제로서 내열성 및 점착력이 우수	철판, PE, PP재질의 용기류에 사용 가능
NR-5218	700 gf/25mm 이상	○	아크릴계 리무버블 점착제로서 강 리무버블 제품임	각종라벨에 적용이 가능하며 PS, 고무등에 사용 가능
JR	150 gf/25mm 이상	○	아크릴계 리무버블 점착제로서 약 리무버블 제품임	교재용, 종이류, 보호 TAPE용에 사용 가능

※ 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 // 대구경북사업소 ☎ (053)381-8003 FAX (053)382-6009
 영남사업팀 ☎ (051)322-2401 FAX (051)322-2405 // 중앙연구소 ☎ (031)982-1773 FAX (031)984-2124