

■ 상품명: 천연 사탕수수 복사용지 (친환경/저탄소)

- ① 과거에는 폐기되었던 사탕수수 부산물(Bagasse)로 만든 친환경 종이(추가 자원 투입 없음)
- ② 사탕수수 재배를 통해 이산화탄소를 흡입하고 산소를 배출하여 온실가스 저감
- ③ 나무펄프를 전혀 사용하지 않아 지구 환경보호 효과
- ④ 화학표백제를 사용하지 않았고, 물사용량을 줄인 점
- ⑤ 나무펄프 백색복사용지 대비 미색으로 눈부심이 적어 눈에 피로감이 적음
- ⑥ 인쇄품질은 나무펄프 복사용지 동일 이상



👉 박스당 CO2 배출량 비교(저탄소 인증)

구 분	일반 복사용지(백상지)	천연 사탕수수 복사용지
		
ton당 CO2배출량(kgCO2 eq. / ton)	1,069.919 kg	508.62 kg
1 박스당 무게(Kg)	12.3 kg	12.3 kg
1 박스당 CO2배출량(Kg)	13.16 kg	6.26 kg
감축량(%)		-52%

지구를 살리는
기후행동에 동참해 주셔서 감사합니다.