

ف المواد. لدى مدينة تورونتو يصنل جديدا! لا تحتاج لوجيا لفصل ومعالجة المواد حاليًا منشآت مجهزة بتكنو التي يعاد تدويرها. وهذا معناه أنه يمكنك أن تخلط الحوايات مع المنتجات الورقية. إليك بعض الأشياء التي يمكن إعادة تدويرها ويمكن أن تضعها في صندوق واحد:

يات برطمانات الطعام والحوايات وأغطيها البلباستيكية. ما تبقى من اشطفها لإزالة الطعام بها.

الأباريق القوارير والبلباستيكية. (الجرالكن) ما تبقى من اشطفها لإزالة الطعام بها.

علب الحلبي/العصير الكرتون. ما تبقى من اشطفها لإزالة الطعام بها.

علب الدهان والإيروسول الفارغة. انزع الغطاء وتخلص منه.

العلب المعدنية. ما تبقى من لة اشطفها لإزالة الطعام بها. ضع الغطاء داخلها واضغط عليها لتغلقها.

الزجاجات والبلمانات الزجاجية. ما تبقى من اشطفها لإزالة الطعام بها. انزع الغطاء وتخلص منه.

أطباق الألومنيوم الصلب وأطباق الفطائر. ما تبقى من اشطفها لإزالة الطعام بها.

علب المشروبات. انزع وتخلص من الشفاطة.



الأوراق المنزلية. تتضمن خطابات الدعاية، ورق الكتابة، ورق الطباعة، المنشورات الدعائية وأظرف الخطابات.

ورق لف الهدايا وبطاقات التهنئة. انزع الشرائط والفيونكات.

كرتونة البيض، واللثائف والأكياس الورقية.

صناديق الكرتون مثل علب الكرتون وعلب السيريال وصناديق مناديل الورق وصناديق المنظفات.

ئد ودليل أوراق الجراهاتف.

المجلات والكتالوجات والكتب.

الكرتون المعرج. النظيف، غير المشمع ويجب أن يكون مسطوح. حزم لا يزيد اربطهم في حزمها عن 30 × 60 × 60 سم (2 قدم × 2 قدم × 1 قدم).

تدخل في الأشياء التي لا صندوق إعادة التدوير أو ليس يجب أن ترتبط في حزمة (رجاء، لا تستخدم سلك للربط).

هذه الأشياء لا تعيد تدويرها

الزجاج: أكواب الشرب والأطباق، والفنارجين والكريستال وزجاج النوافذ واللصقات والمرابي والخزف الزجاجي والمقلات والقدر وحوايات الماكياج

البلباستيك: اللعاب وأنابيب وحوايات الماكياج التي بها معجون سد الشقوق والأكواب والأطباق caulking المصنوعة من المواد الرغوية (بوليستيرين أو ستايروفوم) وجرالكن زيت المحركات، والأكياس البلباستيكية وحوايات الطعام البلباستيكية من التيك أوت والصواني المشكلة البلباستيكية للمخبوزات.

المعدن: علاقات الملابس قدر الطعام والطنجر والبطاريات

الألومنيوم: رقائق الألومنيوم وأكياس الألومنيوم (مثل أكياس البطاطس الشيبس)

الألياف: مناديل الورق والورق المشمع وأوراق الهدايا من رقائق الألومنيوم والكرتون المشمع