

環境にやさしい 隙間を埋める包装用バラ状緩衝材

パルパックサラサラ®

パルパックサラサラ®は、澱粉、ポリプロピレン樹脂を原料として混合し、水蒸気による押し出し発泡成形したバラ状緩衝材です。精密機械から一般簡易包装まで、幅広い分野で使用できます。また、焼却してもダイオキシンは発生しません。

パルパックサラサラ®の特長

1 環境にやさしいバラ状緩衝材。

製品の主成分は、澱粉が約55%、ポリプロピレン樹脂を約45%混合した緩衝材です。可燃ゴミとして処分できます。

2 静電気がおきにくい。

主な原料が澱粉なので、静電気の発生がしにくい緩衝材です。

3 弾力性に優れています。

復元力が良く弾力性に優れ、軽量物には緩衝能力が高い緩衝材です。

パルパックサラサラ®の物性

| 項目 | パルパックサラサラ®の測定結果 |
|--------------------|---|
| 主成分 | 澱粉混成物 55% PP樹脂 45% |
| 廃棄処理 | 可燃物として処理 |
| 燃焼時発熱量 | 59001cal/g |
| 燃焼時ガス | CO:130mg/g CO ₂ :610mg/g |
| VOC勧告物質 | なし |
| EU指定禁止物質 (RoHS指令) | カドミウム：不検出 鉛：不検出 総水銀：不検出 六価クロム化合物：不検出 臭素：不検出 |
| 吸水率 (%) (24hr浸漬) | 24 |
| 吸湿率 (%) (40℃90%RH) | 8 |
| 帯電性 | 2秒未満 |
| 環境ホルモン | なし |
| リサイクル性 | 0 |

すばやく隙間を埋める 小袋詰め



大袋詰め



サイズ表

| 品名 | 小袋サイズ | 大袋入数 |
|------|-------------|------|
| Sサイズ | 300mm×200mm | 200袋 |
| Mサイズ | 300mm×250mm | 150袋 |
| Lサイズ | 300mm×300mm | 120袋 |

容量：約0.4m³ (約400ℓ)

梱包仕様 (バラタイプ/小袋タイプ)



ご注意

●環境や人の健康に害を与えるような有害物質は使用していません。●この商品は直接火気にさらすと燃焼します。●この商品は食べ物ではありません。●この商品は食べ物ではありません。輸送、保管および使用にあたっては火気に十分に注意してください。

◎使用済みのパルパックサラサラ®の廃棄処理方法について

- 《家庭用》・各々、自治体で定める分類に従い、廃棄処理してください。
- 《業務用》・『廃棄物処理法』に従い、廃棄処理してください。

パルパックサラサラ®の用途例

- ゴム・プラスチック製品 ●ワイン・洋酒・日本酒 ●精密機械・機器 ●機械部品 ●電子機器・部品 ●コンピュータ製品
- 通信機器 ●光学機器 ●医薬品 ●雑貨 ●繊維製品 ●農水産物 ●その他

※パルパックサラサラ®は登録商標です。 ※パルパックサラサラ®に関するお問い合わせは、弊社担当部署までご連絡ください。