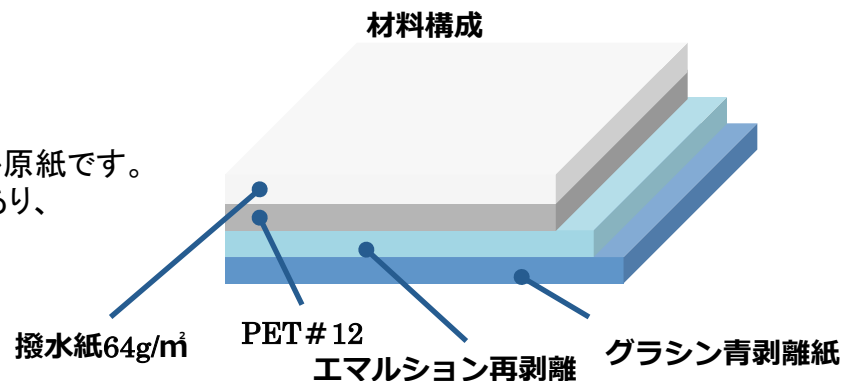


EHL64白 ブルーグラシン OR-1

撥水紙にPETラミし、再剥離性の粘着加工を施したラベル原紙です。
 色々な素材に強い粘着力と糊残りが少ない再剥離性があり、
 剥がしたいときにきれいに剥がせます。



【特長】

- ・撥水性に優れており、フィルム、プラスチック、繊維など各種被着体にしっかり貼れて、きれいに剥がせます。
- ・PETをラミしているため、紙単体と比較して強度があります。
- ・容器包装リサイクル法の識別マークの表示は紙の対象となります。
- ・撥水性がありますが、湿し水を使用する多色オフセット印刷やレーザー印字が可能です。
- ・ダイレクトグラシン剥離紙を採用しているため、ラベラー適性が良好です。

【物性】

項目	物性値	試験方法
SUS粘着力 (N/25mm)	12.4	180°ピール
PE粘着力 (N/25mm)	9.7	180°ピール
ボールタック (No.)	18	J.Dow法
剥離力 (mN/100mm)	263	T形剥離

※上記は実測値であり保証値ではありません。