

住宅用プラスチック系防湿フィルム **ダンブル** (JIS A 6930 B種適合品)

高気密・高断熱住宅の防湿層…省エネルギーは環境を意識した世界のテーマです。

タイヨーの住宅用プラスチック系防湿フィルム
JIS A6930 B種適合品

ダンブル

次世代住宅の防湿層の厚さは**0.20mm**の時代です。



高断熱・高気密住宅の防湿気密工事に欠かせない防湿気密フィルム。

室内側(断熱材の内側)で使用し、結露をシャットアウトします。

製品の厚さは『0.20mm』、防湿気密層の剛性が高く、平面保持もよく、仕上げ材でフィルムを押さえたとき、重ね部分の気密精度が向上します。

破れずらく、施工性の高い防湿気密フィルムです。

『透湿性(透湿抵抗)』・『強度』・『耐久性』・『発火性』のJIS品質基準をクリア。

防湿気密工事に安心してご使用頂けるフィルムです。



厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	梱包単位	色調	材質
0.20	1100	50	2本	ベージュ	低密度ポリエチレン
	2100	48	1本		
	2700	38	1本		
製品形態/1100幅・2100幅(全幅巻)、2700幅(半幅巻)					

■品質データ

試験項目		JIS A6930 の規格		ダンブル
		A種	B種	厚さ 0.20mm
透湿性(透湿抵抗) $m^2 \cdot s \cdot Pa / ng$		82×10^{-3} 以上	144×10^{-3} 以上	257×10^{-3}
強度(つづれ針保持強さ) N	23℃	15以上		縦方向/38.2 横方向/38.7
	-5℃	15以上		縦方向/59.3 横方向/56.7
耐久性	加熱処理後の縦方向引張切断伸び残率(%)	50以上		81.7
	アルカリ処理後の縦方向引張切断伸び残率(%)	80以上		96.3
発火性		発火しないこと。		発火なし。

住友ベークライトグループ

ハイア・フィルムの専門メーカー

㊤ 日本工業規格表示工場 * 日本水道協会指定検査工場

ISO14001
JQA-EM4682

製造元



北海太洋プラスチック株式会社

〒061-3242 北海道石狩市新港中央2丁目763番地7

TEL 0133-64-6611(代表)・FAX 0133-64-6620