

◇ 製品名 スノコRs

◎ 規格 高さ:17mm

◎ カラー ベージュ・ブルー

◎ 重量 約5.4kg/m²

◎ 材質 本体:再生ポリプロピレン樹脂(ポリエチレン他配合) 裏面滑り止め:エラストマー

◎ 防炎認可番号 E2190305

◎ 硬さ試験

デュロメーター試験	HDD 59
-----------	--------

 JIS K-7215:1986デュロメーター試験方法 アスカーゴム硬度計D型

◎ ビカット軟化試験

ビカット軟化温度	109°C
----------	-------

 JIS K-7206:1999に準拠 A50法、試験片約15x15x4mmt

◎ 加熱寸法変化試験

試験温度/測定状況	長手方向変化率	短手方向変化率
+70°C (取出、直後)	+0.23%	+0.54%
+70°C (取出、1時間後)	-0.18%	-0.41%
-30°C (取出、直後)	-0.06%	+0.01%

 JISA-5705:2010による寸法変化試験
試験片:約175x300での変化率測定

◎ 圧縮試験

最大圧縮応力=24.5KN	割れ、変形を認めず
---------------	-----------

 JIS A-7181:1994に準拠
試験片:約175mmx300mmx15mm
硬さ試験、寸法変化試験、圧縮試験に使用。



◎ 耐薬品試験

浸漬液	外観変化
10%塩酸	異常なし
10%アンモニア水	異常なし
マシン油	異常なし
10%次亜塩素酸ナトリウム	異常なし

社内実施検査:検査溶液に7日間浸漬。寸法変化、外観を確認。
試験片:約174x149x15 外観変化は目視判断

◎ 落球試験

落下錘	落下高さ
丸型錘 1kg	1.5 m
割れ・破壊の有無 : 異常なし	

 社内実施検査
目視判断

上記の通り規格及び性能を有する事を証明します。但し、記載データは測定値であり、保証値ではありません。