

PLASTIKORKOVÉ DESKY

PLASTIKORKOVÉ DESKY

Tento materiál má vysokou stlačitelnost, dobrou ohebnost a pružnost, vhodný pro střední tlaky. Fyzikální vlastnosti, jako odolnost v oleji a palivu, činí tento materiál zvláště vhodný pro automobilový a jiný průmysl.

PLASTIKORKOVÉ DESKY

Technická data

Pojivo:	syntetická pryž
Korkové granule – rozměr:	1/2
Barva:	červená
Teplota:	max 150°C
Hustota:	0,56–0,72 g/cm ³
Tvrdość:	55–70 Shore A
Stlačení při 400 PSI:	35–50 %
Zotavení:	> 80 %
Pevnost v tahu:	> 10,5 kg/cm ²

Pružnost

Original (F)	bez trhlinek
--------------	--------------

Objemové bobtnání – přírůstek tloušťky

ASTM č. 1 Olej, 70 hod/100°C	-5 / +10 %
ASTM č. 3 Olej, 70 hod/100°C	+10 / +40 %
ASTM kapalina A, 22 hod/23°C	-2 / +10 %

Specifikace a testovací metody dle ASTM F 104/93	F 229000
--	----------