

PLASTIKORKOVÉ DESKY

Všeobecné informace a aplikace:	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 i jiný průmysl.
--	---

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
---	----------

Adresa

TEMAC, a.s., 289 13 Zvěřinec, Česká republika

www.temac.cz

Tel.: +420 325 550 172

Fax: +420 325 550 103

e-mail: prodej@temac.cz

+420 325 550 268

+420 325 550 103

+420 325 550 180

+420 325 513 402

+420 325 550 181

+420 325 550 284

tech.help@temac.cz



TĚSNĚNÍ A TĚSNÍČÍ TECHNOLOGIE

Veškeré informace uvedené v tomto katalogu jsou poskytnuty v dobré víře na podkladě nejnovějších poznatků a mají informativní charakter.