



Gumové dielektrické dezénované koberce

Použitie

Dezénové gumové dielektrické koberce sa používajú v elektrotechnike ako doplnková ochrana živých tvorov proti nebezpečnému dotykovému napätiu na neživých častiach elektrických zariadení jednosmerného a striedavého napätia.

Dezénovaný povrch dielektrického koberca zabezpečuje bezpečnú chôdzu a zabraňuje pokĺznutiu.

Vlastnosti: koberce neodolávajú vplyvu poveternosti a benzínom. Sú stredne odolné olejom, kyseliným a oderu. Silne odolávajú vplyvom zásad.

Technické parametre

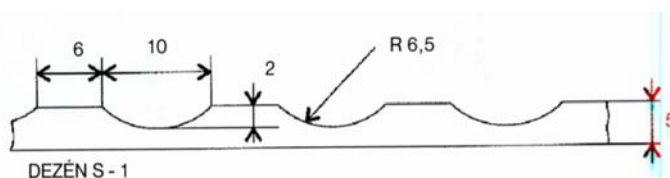
Dezén	Hrúbka mm	Napätie V, norma	Šírka rolí mm	Dĺžka rolí m	Farba	Tvrdosť °Sh A
S 1	5	30 000 ENV 61111	1300	10	čierna	80
kladivkový*	3,5	20 000 VDE 0303	1200	10	čierna	65
kladivkový*	4	50 000 VDE 0303	1200	10	šedá	70

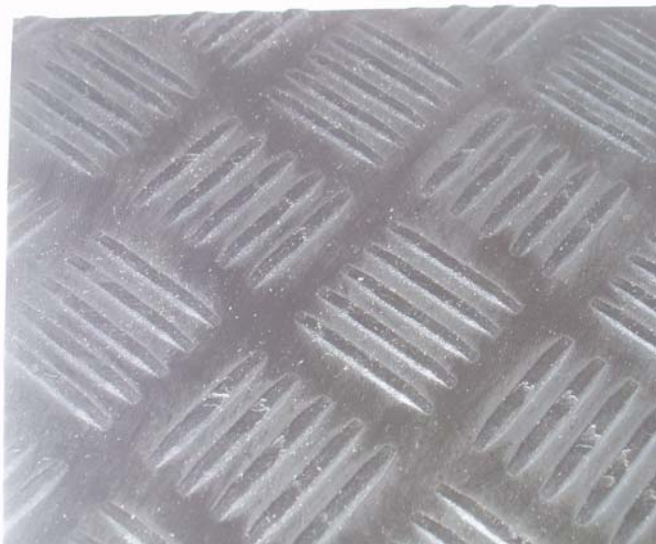
* len na objednávku

Dielektrický koberec dezén S1



Dezén kladivkový





Obchodný sortiment Remaplast:

Vyžiadajte si od nás ponuky aj na polotovary z PVC, PE, PP, PMMA, HiPS, ABS, PA 6, PA 4.6, PA 6.6, PA 6.12, PA 12, POM C, POM H, PET, textítu, Dehonitu, PBT, PC, PPE, PTFE, PVDF, ECTF, PEEK, PPS, PSU, PES, PPSU, PEi, technickej gumy, na tesniace a izolačné materiály, priemyselné hadice a termoformingové tvrdé obalové a blistrové PVC, PP, HiPS, PET fólie.

Tel./fax: + 421 / 263 830 991 - 3

Napíšte nám: info@remaplast.sk