



Návod na použitie a údržbu koberca DIEGO CARPETS Moderno Mix

Materiálové zloženie:	100% Polypropylén
Ďalšie vlastnosti:	možno položiť aj s podlahovým kúrením/odolné/Tahko čistiteľné
Použitie:	obytné miestnosti s bežným využitím, málo frekventované úrady, inštitúcie
Pokládka:	na suchý, bezprašný povrch
Čistenie:	pozri na štítku
Výrobca/distribútor:	Diego Kft 2372 Dabas, Beton út 26. Prostredníctvom zmluvných partnerov
Trieda kvality:	I. trieda:
Miesto pôvodu:	Turecko

Všeobecné informácie a čistenie:

Syntetické koberce (polypropylén)

Nové koberce potrebujú len krátky čas, aby sa ich vlákna zhtnuli a byť plstili. V prípade syntetických vlákien je to 2-3 týždne. V tomto období môže dôjsť k odpadnutiu elementárnych vlákien, nie je to chyba koberca, je to spôsobené prestrihmi pri výrobe, príp. malé elementárne vlákna odrezané pri povrchovom strihaní môžu v tomto prípade z koberca vypadnúť. Počas tejto doby je vhodné vyhnúť sa vysávaniu. Neskôr môžete koberec vysávať alebo vyčistiť sprejom na odstraňovanie škvŕn HG.

Všeobecné pokyny na čistenie:

Kedykoľvek počas každodenného používania sa na vašom koberci môže objaviť škvŕna. Na odstránenie škvŕn môžete použiť sprej na odstraňovanie škvŕn na koberce a čalúnenie DIEGO, ktorý je dostupný v predajniach Diego. Vo všeobecnosti platí, že pri čistení škvŕny nikdy nenechávajúte škvŕnu zaschnúť. Úspešnosť odstraňovania škvŕn závisí predovšetkým od času, ktorý uplynie medzi objavením sa škvŕny a jej odstránením. Pred čistením je potrebné vždy odstrániť hrudkovité nečistoty a tekutinu na povrchu. Pred použitím odstraňovača škvŕn je vhodné vyskúšať ho na menej viditeľnom mieste, či nepoškodí farbu alebo materiál koberca. Na odstránenie škvŕny použite čistú, nezafarbenú, najlepšie bielu mäkkú handričku, ktorú je potrebné často meniť. Dbajte na to, aby čistiaci prostriedok neprenikol do vnútra koberca. Čistenie sa musí vykonávať podľa pokynov na čistiacom prostriedku na koberce. Dbajte o to, aby sa koberec nepremočil! Uistite sa, že koberec rýchlo a úplne vyschne, najlepšie na rovnom povrchu. Nábytok nedávajte späť, kým koberec úplne nevyschne. Ak je koberec silne znečistený alebo poškodený, je lepšie kontaktovať profesionálnu firmu na čistenie kobercov.

Dôležité: Počas čistenia sa vyvarujte nasledovnému:

- trenie, ktoré môže spôsobiť splstnatenie vlákien koberca,
- vysávanie kefou, ktorá môže poškodiť povrch vlákien
- mokré mechanické čistenie čistiacim strojom
- umývanie studenou vodou, vďaka čomu budú škvŕny trvalé a čistiaci prostriedok zriadený a neúčinný

Taktiež Vás žiadame, aby ste používali len prípravok špeciálne odporúčaný na čistenie kobercov, samozrejme vo všetkých prípadoch podľa pokynov výrobcu! V prípade nejasných otázok sa obráťte na odborníka! Všetky naše vyššie uvedené informácie slúžia len ako návrh! Vyššie uvedené tipy na čistenie sú všeobecnými odporúčaniami, za ktoré výrobca a distribútor neručia. Dúfame, že sme našimi užitočnými radami nižšie prispeli k tomu, aby bol váš koberec ozdobou vášho domova na dlhú dobu.

Syntetické aj vlnené koberce je vhodné vysávať v smere vlákna, aby sa čo najmenej poškodil ich povrch a v čo najväčšej miere sa odstránili čiastočky prachu. Vyhnite sa používaniu strojov s rotačnými kefami!

Chráňte koberec pred silným slnečným žiarením a drsnými mechanickými vplyvmi. Tlačenie nábytku, tvrdé, otrepané kolieska a prášenie prachu môžu koberec poškodiť.

Chráňte koberec pred oderom a krčivosťou pri otváraní dvier.

Aby sa zabezpečilo rovnomerné používanie, oplatí sa koberec po vyčistení otáčať.

Preprava a skladovanie:

Koberce (až na niektoré výnimky) sa môžu prepravovať len zrolovať v smere vlákna, pretože od skladania, resp. z priečneho stočenia sa môže koberec nalomiť.

Zrolovanie by sa malo vykonávať s vláknami dovnútra, aby sa zabránilo znečisteniu. Koberce, ktoré sú tesne zrolované v smere vlákna, možno skladovať aj nastojato, s výnimkou ručne šitých kobercov.

Dúfame, že sme našimi užitočnými radami vyššie prispeli k tomu, aby boli DIEGO CARPETS koberce, ktoré predáva výhradne Diego, ozdobou vášho domova na dlhú dobu.