

# RZ 452 Carpet Pulver

Vysoce aktivní prášek pro suché čištění koberců pomocí čistícího stroje RZ Carpet

## Oblast použití:

K použití připravený granulát pro pravidelné čištění textilních podlahovin, především pro takové, které nelze čistit mokřím způsobem, nebo-li tzv. RZ Teppichwasch-System. Ideální prostředek pro čištění ploch, kde je požadována velmi rychlá doba schnutí.

## Vhodný pro:

- ▶ syntetické koberce a kobercové podlahy
- ▶ koberce vlněné
- ▶ plstěné koberce
- ▶ koberce vpichované

Není vhodný pro základní čištění/mezičištění koberců z přírodních vláken (kokos, sisal, juta) či pro koberce orientální, perské či nepálské.

## Důležité upozornění:

Na méně přístupných, zakrytých místech ověřte vlákna na jejich stálobarevnost, materiálovou odolnost a odolnost proti vodě. Nechte působit po dobu několika hodin. Základní čištění výrobkem RZ 452 Carpet Pulver je snadné a mimořádně šetrné. Použitím vhodného kartáče je garantováno účinné vyčištění. Vhodný kartáč zjistíme jeho krátkým vyzkoušením. V případě pochybností se doporučuje použití bílého (středně tvrdého) kartáče.

## Výhody výrobku/vlastnosti:

- ▶ mimořádně ekologicky šetrný
- ▶ na bázi obnovitelných přírodních surovin
- ▶ rychlé působení
- ▶ snadné použití
- ▶ velmi rychlá doba schnutí

## Technická data:

druh obalu	sáček/ kbelík (PE)
velikost balení	1kg / 11 kg
skladovatelnost	bez omezení
spotřeba/ běžné čištění	1 kg na ca 20 m <sup>2</sup>
teplota pro zpracování	18 – 25 °C
pochozí	po 30 – 60 min.



# RZ 452 Carpet Pulver

## Příprava:

Pře začátkem suchého čištění s čistícím strojem RZ Carpet Reinigungsmaschine a práškem RZ 452 Carpet Pulver podlahu důkladně vysajeme. Skvrny před suchým čištěním odstraníme pomocí výrobků RZ 491 Fleckenhammer nebo RZ 490 Fleckengreifer a frekventovaná vychozená místa postříkáme výrobkem RZ 440 Vorreiniger.

## Zpracování:

1. Práškem RZ 452 Carpet Pulver posypte podlahu
2. Sypte rovnoměrně po ploše
3. Nechte působit ca 30 min.
4. Zpracujte posypaný prášek čistícím strojem RZ Carpet Reinigungsmaschine
5. Čištěná místa přejeďte dvakrát až třikrát
6. Zbytky prášku vysajte kartáčovým vysavačem (RZ Bürstensauger)
7. Po krátké době schnutí (30-60 min) je podlaha opětovně pochozí

## Důležitá upozornění:

- ▶ Originální balení je ve stabilním prostředí skladovatelné bez omezení.
- ▶ Otevřená balení opět dobře uzavřít a brzy spotřebovat
- ▶ Nejlepší podmínky pro zpracování jsou menší nebo střední relativní vlhkost vzduchu (ca 50-65%) a normální pokojová teplota (18-25°C). Vyšší teplota a nižší vlhkost zkracují dobu schnutí.
- ▶ Pravidelným běžným ošetřováním a ošetřováním frekventovaných míst se zlepšuje povrchový vzhled podlahy a prodlužuje životnost podlah.
- ▶ Nosné částice prášku jsou zpracované tak, že nemají žádné ostré hrany, a proto nemají žádné negativní vlivy na vlákna a vlas

## Ochrana práce a životního prostředí:

Výrobek je nehořlavý, nedráždivý či škodlivý životnímu prostředí. V některých případech mohou některé obsažené složky vonných látek či konzervačních látek u některých skupin osob vyvolat větší přecitlivělost nebo alergie. Při práci s výrobkem se zásadně doporučuje dostatečné větrání místnosti.

## Likvidace odpadu:

Neředěný výrobek v žádném případě nevylévat do kanalizace, vodovodního řádu nebo do země. Prázdné obaly beze zbytků opláchnout vodou a v souladu s místními/ úředními předpisy likvidovat jako recyklovatelný odpad (DSD).

Tyto údaje vycházejí z našich pečlivých výzkumů a zkušeností. Kvalita vaší práce závisí na vašem odborném posouzení staveniště a správném použití výrobku. V případě pochybností proveďte vlastní zkoušku nebo si vyžádejte technickou poradou k aplikaci. Dbejte přesně návodu použití na etiketě výrobku.

Zveřejněním tohoto technického listu pozbývají dřívější technické listy svou platnost.

09.02.2009|FM|VK