

## 2-K IMPREGNAČNÍ LAK BEZ ROZPOUŠTĚDEL

Dvosložkový impregnační lak bez obsahu rozpouštědel pro extrémně dlouhodobou ochranu elastických podlahovin. Vytváří velmi elastický, vysoce zátěžový ochranný film s velmi dobrou odolností proti mechanickému a chemickému namáhání.

### VHODNÝ PRO:

elastické podlahoviny jakými jsou vinylové, PVC designové, CV a pryžové podlahoviny s hladkým nebo lehce strukturovaným povrchem. Stejně tak pro elastické podlahoviny s povrchovou PU úpravou z výroby.

### POUŽITÍ V:

objektech jako např.: nemocnice, ordinace praktických lékařů, domovy seniorů a pečovatelské domovy, školy, dětské školky, sportovní haly a řada dalších velmi frekventovaných veřejných prostor, mezi než můžeme např. jmenovat kavárny, kanceláře apod.



## PROFESIONÁLNÍ SERVIS

Bližší informace o čištění a ošetřování podlahovin všeho druhu získáte na webových stránkách [www.rz-systems.cz](http://www.rz-systems.cz) nebo na telefonu: +420 602 283 053 (p. Jaroslav Zapletal).

Informace o údržbě dřevěných a parketových podlah získáte na webových stránkách [www.pallmann.cz](http://www.pallmann.cz) nebo na telefonu: +420 724 243 938 (Ing. Petr Dorazil).

1911 - 2011  
**100**  
Uzin Utz AG

wir lieben böden.



# DOKONALÁ OCHRANA ELASTICKÝCH PODLAHOVIN



**RZ** | A Brand of Uzin Utz Group  
UZIN s.r.o. | Českomoravská 12a | 190 00 Praha 9  
Telefon: +420 283 083 314 | Telefax: +420 283 083 419  
E-mail: [prodej@uzin.cz](mailto:prodej@uzin.cz) | Internet: [www.rz-systems.cz](http://www.rz-systems.cz)

HA-UZ market s.r.o. | Štrková 82  
Štrková 94 | 010 01 Žilina  
Telefón: +421 41 565 55 40 | Telefax: +421 41 500 60 14  
E-mail: [objednavky@ha-uz.sk](mailto:objednavky@ha-uz.sk) | Internet: [www.ha-uz.sk](http://www.ha-uz.sk)

wir lieben böden.







## ZATÍŽITELNOST / ODOLNOST PROTI OPOTŘEBENÍ

RZ Turbo Protect nabízí nejenom nejlepší předpoklady pro odolávání extrémnímu zatížení, ale zároveň garantuje ochranu před dlouhodobým mechanickým a chemickým zatížením povrchu podlahoviny. Díky tomu se výrazně prodlužuje životnost podlahových krytin, které jsou vystaveny dlouhodobému namáhání.



## VYŠŠÍ KOMFORT BYDLENÍ

RZ Turbo Protect nejenom, že odpovídá ekologickým směrnici, ale především vytváří příznivé životní klima, protože je to výrobek 100% bez obsahu rozpouštědel a pachově neutrální.



## PŘÍJEMNÉ ZPRACOVÁNÍ

RZ Turbo Protect stačí nanést pouze jednou a nechat vyschnout, přičemž doba schnutí je velmi krátká. Tento postup přináší nejenom časovou úsporu spojenou s údržbou podlahy, ale i úspory v nákladech a minimalizaci prostojů.



## ČIŠTĚNÍ A OŠETŘOVÁNÍ

RZ Turbo Protect, dvousložkový lak, zaručuje mimořádně snadné provádění čištění a ošetřování podlahy. Díky speciální povrchové struktuře chrání podlahovinu před vnikáním částic nečistot.



## SANACE / RENOVACE

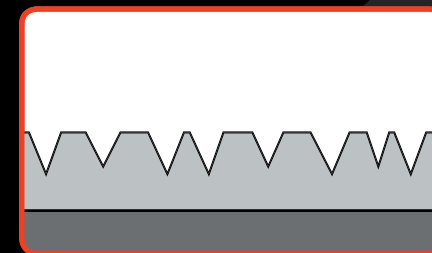
Po delším užívání podlahoviny a při zjevném opotřebení (vychozená frekventovaná místa) nanese na podlahovinu vrstvu RZ Turbo Protect.

## 2-K IMPREGNAČNÍ LAK BEZ ROZPOUŠTĚDEL

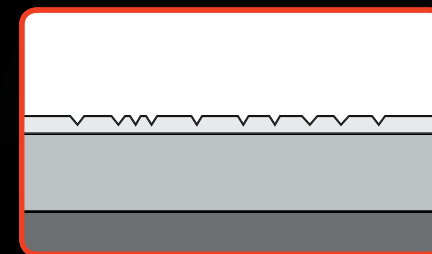
- bez obsahu rozpouštědel, pachově neutrální
- nanášení pouze jedné vrstvy
- velmi rychlá doba schnutí
- rychlé a snadné zpracování
- 2-K systém pro nejvyšší namáhání
- vláčná konzistence
- splňuje požadavky DIN 18 032 pro sportovní podlahy/ chemická odolnost v souladu s DIN 68861 1B

### Jak funguje RZ Turbo Protect?

Bez aplikace RZ Turbo Protect je elastická podlahovina vystavena přímým účinkům nečistot a zatížení.



Použitím RZ Turbo Protect vytvoříme extrémně odolný ochranný film na povrchu podlahoviny – dodatečnou ochrannou impregnační vrstvu, která optimálně chrání vaši elastickou podlahu.



## OŠETŘOVÁNÍ SPORTOVNÍCH PODLAH

RZ Turbo Protect splňuje normu DIN 18032 pro sportovní podlahy, a proto zaručuje bezpečné sportovní aktivity na tímto prostředkem ošetřené podlahy. RZ Turbo Protect poskytuje optimální protiskluznost povrchu pro bezpečný pohyb.



## ZPRACOVÁNÍ



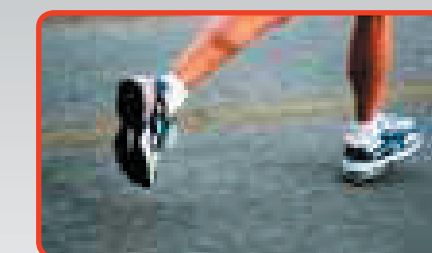
RZ Turbo Protect nanášíme jednoduše rovnoměrně lakovacím válečkem v jedné vrstvě na připravený podklad. Vysoký obsah sušiny zaručuje vysokou vydatnost. Plocha je pochozí již po 12 hod.

## SERVIS



Bližší informace na webových stránkách [www.rz-systems.cz](http://www.rz-systems.cz) nebo na telefonu: +420 602 283 053 (p. J. Zapletal).

## OPTIMÁLNÍ PODMÍNKY



Nejlepší podmínky pro zpracování jsou teplota 18-25 °C a relativní vlhkost vzduchu 35-65%. Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužují dobu schnutí, naproti tomu vyšší teplota a nižší vlhkost vzduchu dobu schnutí zkracují.