



# NÁVOD NA ÚDRŽBU HOMOGENNÍ VINYLÓVÉ PODLAHY s povrchovou úpravou Premium

Povrchová úprava X-treme s PUR zaručuje nízké provozní náklady. Tyto materiály nevyžadují použití vosků a leštidel během životnosti podlahové krytiny, pokud jsou vystaveny běžnému provozu.

ÚVODNÍ  
ČISTĚNÍ



Během stavebních prací vždy chráňte povrch podlahy pevným papírem nebo panely. Po pokládce vždy novou podlahu vyčistěte: vysajte vysavačem, plochu vymeťte nebo odstraňte stavební prach a nečistoty vlhkým mopem. Kombinovaný kartáčovací/sušicí stroj s válcovými kartáči je velmi účinný pro vyčištění větších ploch. V závislosti na stupni znečištění použijte produkt např. Dr. Schutz PU čistič (mírné znečištění) nebo Základní čisticí přípravek R (silné znečištění)

PREVENTIVNÍ  
PÉČE



## Vstupní čisticí rohože

Zhruba 80% nečistot, které je třeba čišněním z povrchu odstranit, je vneseno zvenčí. 90% těchto nečistot je možné eliminovat efektivním systémem čisticích rohoží o správných rozměrech ve vstupních prostorách. Čím méně vnesených nečistot, tím méně nákladná je údržba.

DENNÍ A PRAVIDELNÁ  
ÚDRŽBA



## Suché vytírání / zametání

Odstraňte prach a nečistotu suchým nebo mírně navlhčeným mopem z příze či mikrovlákna nebo smetákem s měkkými vlákny.



## Vlhké vytírání mopem

Použijte mop mírně navlhčený vodou nebo roztokem přípravku např. Dr. Schutz - PU čistič. Je důležité, aby voda nezůstávala na povrchu a nevytvářela na něm film. Podlaha musí být opět suchá po 15-20 vteřinách.



## Strojové čištění

Pro dosažení lepšího výsledku vyčistěte podlahovinu kombinovaným čisticím strojem se středně tvrdými kartáči nebo červeným padem.

CHEMICKÉ  
ČISTĚNÍ

Pokud je nezbytné vlhké čištění, použijte neutrální čistič na podlahy např. Dr. Schutz PU čistič. Vlhké provozy mohou občas vyžadovat důkladnější čištění např. přípravek Dr. Schutz - Aktivní čisticí přípravek R 280 (pro snadnější odstranění vápenitých nánosů a zbytků mýdla).

**Upozornění!** Vždy pozorně dodržujte doporučené dávkování výrobce přípravku!

ODSTRANĚNÍ  
SKVRN



Při vzniku skvrn jednejte okamžitě. Ručně skvrnu vyčistěte bílým nebo červeným padem. Použijte např. neředěný produkt PU čistič. (rozpouštědla se nesmí používat). Pracujte od okraje skvrny do jejího středu. Potom opláchněte čistou vodou a vytřete.

SILNÉ ZNEČIŠTĚNÍ



## Strojové čištění + mokré vysávání + suché kartáčování

Aplikujte čisticí roztok např. Dr. Schutz - Základní čisticí přípravek R, nechte působit 5-10 minut. Poté vyčistěte podlahu pomocí stroje s kartáčem a červeného padu. Ihned vodu vysajte. Vytřete čistou vodou. Nechte podlahu uschnout a pak proveďte suché přeleštění (dle předchozích instrukcí).



OBECNÁ PRAVIDLA

- Čistěte podlahovou krytinu pravidelně, protože to je efektivnější a hygieničtější než občasné důkladné čištění.
- Odstraňte ihned písek z povrchu podlahy, jinak bude na povrchu působit abrazivně.
- **Vždy důsledně dodržujte pokyny pro dávkování doporučené výrobcem přípravku.**
- Vždy ihned setřete masťotu nebo rozlitý olej, protože by mohlo dojít k poškození povrchu.
- Rozpouštědla poškozují pružné podlahoviny.
- Nedoporučujeme používat kolečka nebo ochranné prvky nábytku z černé pryže a obuv s černou podešví, které mohou změnit barvu podlahové krytiny. Všechny nohy židlí a nábytku musí mít kvalitní ochranné prvky. Nohy nábytku nesmí být abrazivní nebo mít ostré hrany a musí být pokryty měkkými nebo polyuretanovými podložkami. Nedoporučují se plstěné ochranné prvky. Zároveň musí být pravidelně čištěny, kontrolovány a měněny.
- Kolečka typu „W“ musí být použita v souladu s normou EN 12529
- Skluznost podlahové krytiny je ovlivněna množstvím nečistot a četností použitých materiálů pro čištění. Problémy s bezpečností a hygienou mohou nastat v případě, že četnost čištění je příliš nízká.
- Mějte na paměti, že světlé barvy vyžadují častější čištění.
- Není vhodné používat prostředky obsahující leštidla a vytvářející mikrofilm.

## Dr. Schutz

Tarkett doporučuje prostředky Dr. Schutz jelikož jsou vyzkoušeny, fungují maximálně spolehlivě a při správném dávkování také šetří finanční prostředky