

### iQ Toro SC, iQ Granit SD

Moderní způsoby úklidu směřují k nahrazení mokrého čištění suchými úklidovými technikami. Například pre-impregnované mopy a stroje. Práce s těmito pomůckami je efektivnější a jednodušší pro úklid a minimalizuje dopad na životní prostředí. Doporučuje se použít pouze minimum chemikálií a malé množství vody.

#### Obecná doporučení

- Čistíte podlahovou krytinu pravidelně, protože to je efektivnější a hygieničtější než občasné důkladné čištění.
- Vždy pečlivě respektujte doporučené dávkování.
- Vždy ihned setřete masť nebo rozlitý olej, protože by mohlo dojít k poškození povrchu.
- Rozpuštědla poškozují pružné podlahoviny.
- Kolečka nebo ochrana nábytku z černé gumy může odbarvit podlahovou krytinu. Všechny židle a stoly musejí mít kvalitní nožky. V komerčních prostorách se nedoporučují plstěné ochrany. Tvrdý plast je vhodnější.
- Mějte na paměti, že světlé barvy vyžadují častější čištění.

#### Preventivní péče



##### Vstupní čistící rohože

Zhruba 80% nečistot, které je třeba čištěním z povrchu odstranit, je vneseno zvenčí. A 90% těchto nečistot je možné předejít efektivním systémem čistících rohoží o správných rozměrech ve vstupních prostorách. Čím méně je nečistot, které se dostanou dovnitř, tím méně nákladná je údržba.

#### Denní a pravidelná údržba



##### Suché vytírání mopem

Odstraňte prach a nečistotu suchým nebo mírně navlhčeným mopem z příze či mikrovlákna, nebo mopem na jedno použití. Je možné použít i vhodný smeták s měkkými vlákny.

nebo

##### Vlhké vytírání mopem

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



##### Strojové čištění

Pro ještě lepší výsledek vyčistěte podlahovinu jemně kombinovaným čistícím strojem se středně tvrdými kartáči nebo červeným padem.

**Úklidová chemie:** Pokud je nezbytné vlhké čištění, použijte neutrální čistič na podlahy. Vlhké provozy mohou občas vyžadovat čištění s kyselými čistícími prostředky s pH 3-5 (pro snadnější odstranění vápenitých nánosů a zbytků mýdla). Vždy dodržujte pokyny dávkování.



##### Odstranění fleků a skvrn

Při vzniku fleků a skvrn jednejte okamžitě. Ručně skvrnu vyčistěte bílou nebo červenou poduškou s neutrálním detergentem (nesmí se používat rozpouštědla). Pracujte z okraje fleku do jeho středu. Potom opláchněte čistou vodou a vytřete

#### Periodická údržba

NEJÍ NUTNÉ POUŽÍVAT ČISTÍCÍ PROSTŘEDKY S LEŠTIDLY.



##### Suché přešetření

Suché přešetření je neúčinnější způsob jak obnovit vzhled podlahoviny. Nejlepší je přešetřit podlahovinu za sucha ihned po strojovém čištění. Pro dosažení nejlepších výsledků použijte rychlost 500-100 ot./min a červený pad. Čím vyšší rychlost, tím vyšší lesk. Suché přešetření provádějte v závislosti na opotřebení.

#### PRO TĚŽKÉ OPOTŘEBENÍ A ZNEČIŠTĚNÍ



##### Strojové čištění + mokré vysávání + přešetření za sucha

Aplikujte čisticí roztok (dostí silný čisticí prostředek, pH 10-11, naředěný vodou), 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 přešetření (dle předchozích instrukcí).

### Upozornění! Nikdy vodivé podlahoviny nevoskujte!

Pokud máte dotazy, obraťte se na místního zástupce Tarkett. Výše uvedené informace se mohou měnit, vzhledem k jejich neustálému zlepšování.



Řada iQ je naprosto vynikající, díky možnosti obnovy povrchu. Toho může být dosaženo pouze u Tarkett produktů řady iQ.

Unikátní povrchová úprava umožní plně obnovit původní vzhled a vlastnosti jednoduchým přešetřením za sucha.

#### Úvodní čištění

Během stavebních prací vždy chráňte povrch podlahy pevným papírem nebo panely.

Po pokládce novou podlahu vždy vyčistěte: vysajte vysavačem, plochu vymetejte nebo odstraňte stavební prach a nečistoty vlhkým mopem. Kombinovaný kartáčovací/sušicí stroj s válcovými kartáči je velmi účinný pro vyčištění velkých ploch.

Použijte detergent s nízkým pH (3-5).