

Ieklāšanas un kopšanas instrukcijas

SVARĪGI!

Pārliecinieties, ka tiek rūpīgi ievērotas visas specifikācijas un instrukcijas.

- Grīdas segums paredzēts izmantošanai tikai iekštelpās, dzīvojamajās telpās.
- Sazinieties ar Tarkett tirdzniecības pārstāvi, ja rodas neskaidrības par materiāla uzstādīšanu.
- Izmantojiet vienu un to pašu partiju vienā telpā un ruļļus pēc kārtas.
- Uzstādiet 2m ruļļus vertikāli drošā pozīcijā, 3m un 4 m ruļļus novietojiet uz grīdas horizontāli.
- Ļaujiet grīdas loksneim aklimatizēties vismaz 24 stundas pirms ieklāšanas.
- Grīdas apakšējai kārtai jābūt plakanai, līdzenai, tīrai, bez atzīmēm (marķieris, flomāsters u.c.), viengabalainai, sausai, cietai, gludai un nedrīkst būt pakļautai mitruma iedarbībai (paaugstinātam mitrumam). Jāpārbauda absorbcija.
- Izmantojiet tikai Tarkett ieteiktās līmes. Vienmēr ievērojiet līmes ražotāja instrukcijas.
- Darbs ir jāpabeidz ar rūpīgu tīrīšanu un pārliecinieties, vai uz ieklātās grīdas nav līmes atliekas.
- Pastāvīgas produktu uzlabošanas rezultātā norādītā informācija var tikt izmainīta.

IEKĀRTAS UN APRĪKOJUMS

- Nazis
- Mērlente
- Metāla lineāls
- Smalcinātājs
- Zīmulis (nekad nelietojiet marķieri vai flomāsteru)
- Aizsargcimdi
- Piespiešanas instruments ar noapaļotu malu (lai izspiestu gaisu, kas ir zem grīdas seguma)



- Saskaņā ar uzstādīšanas instrukcijām:
- Rievota lāpstiņa (uzstādīšanai ar līmi)
- Akrila līme (uzstādīšanai ar līmi)
- Abpusējā līmlente (vidēji brīva vai brīva ieklājuma uzstādīšana)
- Ar Tarkett Tarkospray līmi: lāpstiņa vai lente nav nepieciešamas!

GRĪDAS SEGUMA IELĀŠANA UZ JAUNAS PAMATNES

Grīdas pamatnei jābūt plakana, līdzena, tīra, bez atzīmēm (nedrīkst izmantot marķieri, jebkāda veida flomāsteru, lodīšu pildspalvas, krāsu, utt., kas varētu izraisīt krāsas maiņu), sausai, cietai, gludai un nedrīkst būt pakļautai mitruma iedarbībai.

Uzsūkšanas spēja jāpārbauda un pēc nepieciešamības jāizlabo ar atbilstošu grunti vai izlīdzināšanas kompozītu.

UZSTĀDĪŠANA UZ ESOŠA GRĪDAS SEGUMA

Plastmasas/linoleja segumi - ✓ iespējama uzstādīšanas veids: līmēts, vidēji brīva vai brīva ieklājuma

RR var klāt tieši uz kompaktiem un cietiem plastmasas segumiem, kā arī uz linoleja.

Esošajam grīdas segumam jābūt labā stāvoklī (nedrīkst būt atlobījies, plaisas...) un tīram (notīrītas taukvielas un putekļi). RR nav ieteicama uzstādīšana uz ļoti elastīgiem plastmasas segumiem (tekstila vai putu pamatne).

Tekstila segumi - ✗ nē

RR nav savietojams ar paklājiem vai citiem tekstila segumiem. Tie pirms uzstādīšanas ir jādemontē.

Parketa vai lamināta grīdas segums (līmēts vai peldošs) - iespējama uzstādīšanas veids: līmēts vai brīva ieklājuma*

Flīžu grīdas - ✓ iespējama uzstādīšanas veids: brīva ieklājuma vai līmēts****

** Uzstādot uz flīzēm, var izspiesties flīžu šuves uz RR virsmas. Tāpēc RR nav ieteicams uzstādīšanai uz flīzēm. Lai nodrošinātu līdzenu virsmu, pirms uzstādīšanas jāizmanto izlīdzināšanas kompozīts. Ja savienojuma vietas nav redzamas, pieļaujams brīvs ieklājums vai līmēšana. Jānotīra netīrumi un putekļi.

NOSACĪJUMI IEKLĀŠANAI

Svarīgi ieklāt sagrieztās loksnes vismaz 24 stundas pirms to iestrādāšanas pie minimālās temperatūras 15°C. Šī temperatūra jāuztur nemainīga visā ieklāšanas laikā.

Minimālā grīdas pamatnes temperatūra nedrīkst būt zemāka par 10°C. Ieteicamais relatīvais mitrums telpā - 35-65%. Grīdas seguma daļas jāzagriež nepieciešamajā garumā, ar dažu centimetru rezervi (± 5 cm).

ZEMGRĪDAS APKURE

Svarīgi nodrošināt, lai pirms grīdas seguma ieklāšanas tiktu nodotas ekspluatācijā zemgrīdas apkures sistēmas un ir pārbaudīta to pareiza darbība. Pārliedzieties, ka grīdas apkures sistēma ir izslēgta vismaz 48 stundas pirms grīdas seguma ieklāšanas uzsākšanas un ir izslēgta vismaz 48 stundas pēc tam, kad ieklāšana ir pabeigta. Kamēr grīdas apkures sistēma ir izslēgta, jānodrošina alternatīva apkure, ja nepieciešams, lai nodrošinātu, ka tiek uzturēta nemainīga temperatūra 18-27°C.

Pakāpeniski palieliniet temperatūru vairāku dienu laikā par dažiem grādiem dienā, līdz tiek sasniegta vēlamā telpas temperatūra. Temperatūrai nekad nevajadzētu pārsniegt grīdas ražotāju noteikto maksimumu 27°C grīdas klājuma apakšējā daļā (līmlente).

▲ Zemgrīdas apkures gadījumā, ieklāšanu nedrīkst veikt uz esoša seguma, tas nozīmē, ka esošais grīdas segums jādemontē un jā sagatavo grīdas pamatne jauna seguma ieklāšanai.

KLĀŠANAS VIRZIENS

Izplānojiet loksnes virzienu zonās, kur tās tiks uzstādītas, lai nodrošinātu, ka lokšņu savienojumi neatrodas durvju ailēs vai vietās ar visintensīvāko kustību. Ja telpa ir kvadrātveida, loksnēm jābūt novietotām paralēli ienākošajai gaismai. Garās, šaurās telpās (piemēram, gaitenēs), loksnes var uzstādīt visā telpas garumā.

! SVARĪGI !

Visas nākamās loksnes jāuzstāda pretēji iepriekšējās loksnes Uzstādīšanas virzienam, izņemot koka imitācijas dizainu, kas ir jāiekļauj tajā pašā virzienā (vienmēr skatiet produkta aprakstu)

Attiecībā uz vidēji brīvu vai brīvu ieklājumu, tiek izmantota abpusēji līmējošā lenta, lai noturētu grīdas segumu vietā un arī lai atvieglotu ieklāšanu (malu apgriešana pa perimetru). Gadījumā ja pēc grīdas seguma ieklāšanas tiek uzstādītas grīdlīstes, līmēšana pa perimetru nav obligāta. Jau esošu grīdlīstu gadījumā, mēs iesakām pa perimetru lietot līmlenti. **Pilnībā brīvs klājums var tikt izmantots tikai vietās, kur ir maza kustība (nav pārvietojamu mēbeļu, ritošā slodze), un ja nav riska, ka izslīdēs esošais segums vai grīdas pamata kārtā un uzstādītā grīdas seguma apakšējās virsmas.**

❖ **Telpai ar max. 25m² ar tikai vienu loksni (4m lieli produkti) un nelielu kustību:**

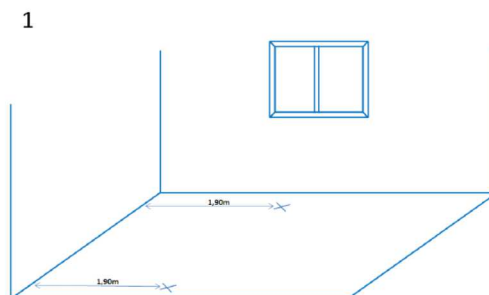
> Pilnībā brīvs klājums ir iespējams: ieklājiet savu vinila grīdu (loksnei jābūt sagrieztai nepieciešamajos garumos ar dažu centimetru rezervi) uz sagatavotas grīdas pamatnes un izlīdziniet jebkādas gaisa kabatas no centra uz malām ar piespiešanas instrumentu. Nogrieziet (apgrieziet) pārpalikušo materiālu gar sienām ar nazi vai smalcinātāju. Visā garumā uzstādiet grīdlīsti, lai nosegtu griezuma vietas.

> Esošu grīdlīstu gadījumā: uzstādiet abpusēji līmējošu līmlenti pa perimetru, ieklājiet savu vinila grīdas segumu uz sagatavotās grīdas pamatnes. Nolokiet 4 malas un noņemiet līmlentes aizsargpapīru, nolokiet atpakaļ no abām pusēm, izlīdzinot jebkādas gaisa kabatas, no vienas uz otru pusi, izmantojot piespiešanas instrumentu un piestiprinot grīdas segumu. Nogrieziet (apgrieziet) pārpalikušo materiālu gar sienām ar nazi vai smalcinātāju.

❖ **Telpai ar divām loksņēm vai vairāk un nelielu kustību:**

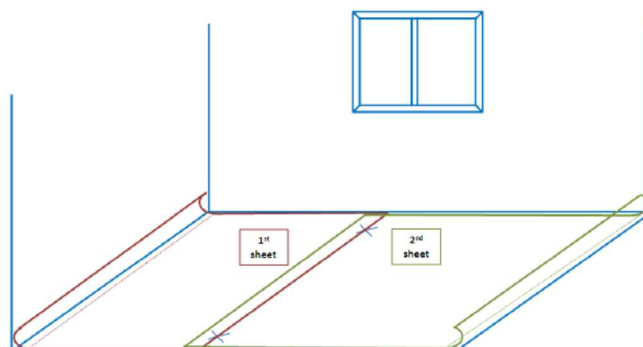
> Vidēji brīvs klājums ar abpusējo līmlenti zem savienojuma.

- Vietās telpā, kur tiks savienotas divas loksnes, novietojiet atsauces punktus.



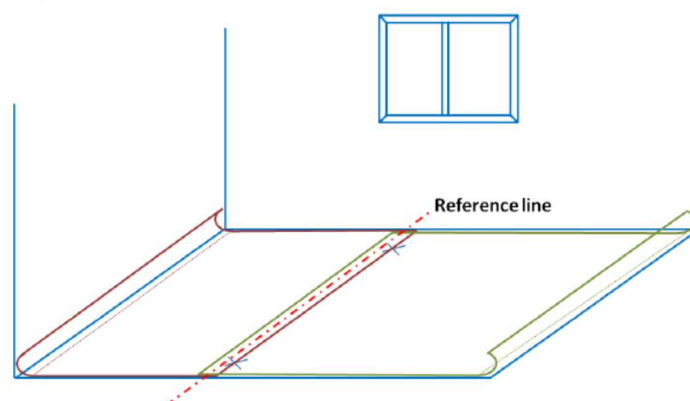
- Novietojiet loksnes vienu otrai pāri, lai veiktu dubulto griezumu.

2



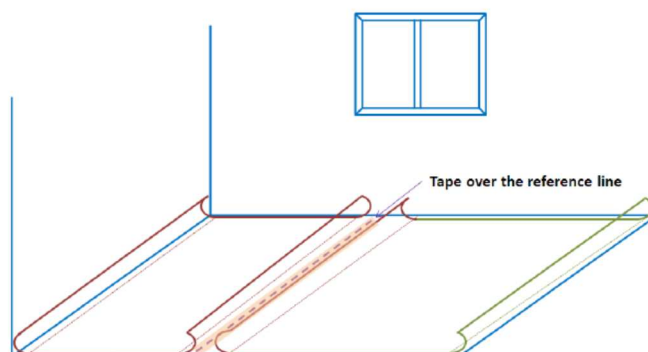
- Uzvelciet atsauces līniju gar nogriezto loksni.

3



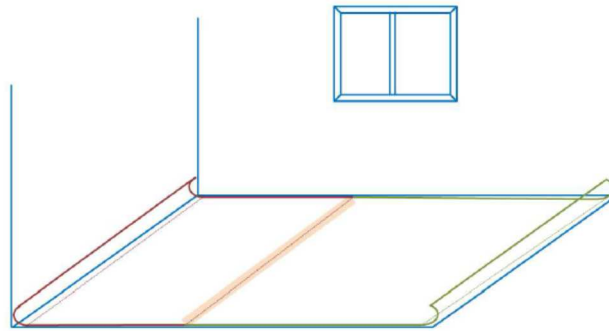
- Pārlokiet loksnes un uzlieciet lentu pāri šai līnijai.

4



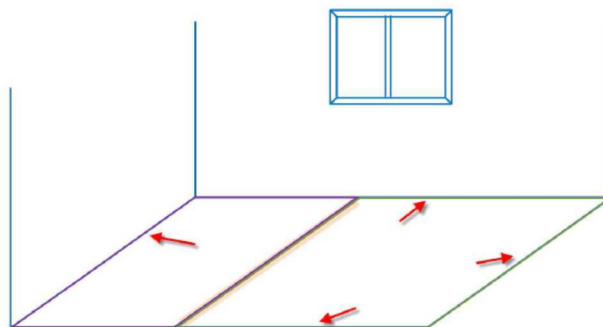
- Noņemiet aizsargpapīru, atlokiat atpakaļ un savienojiet abas loksnes.

5



- Izlīdziniet jebkādas gaisa kabatas, no vienas uz otru pusi, izmantojot piespiešanas instrumentu.
- Nogrieziet (apgrieziet) pārpalikušo materiālu gar sienām ar nazi vai smalcinātāju. Visā garumā uzstādiat grīdlīsti, lai nosegtu griezuma vietas.

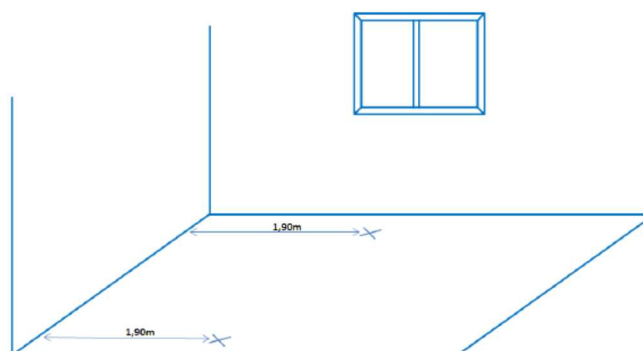
7



Esošu grīdlīstu gadījumā: uzstādiat abpusējo līmlenti pa perimetru kā pirmo soli, noņemiet aizsargpapīru un piespiediet grīdas segumu pēc šuves noblīvēšanas.

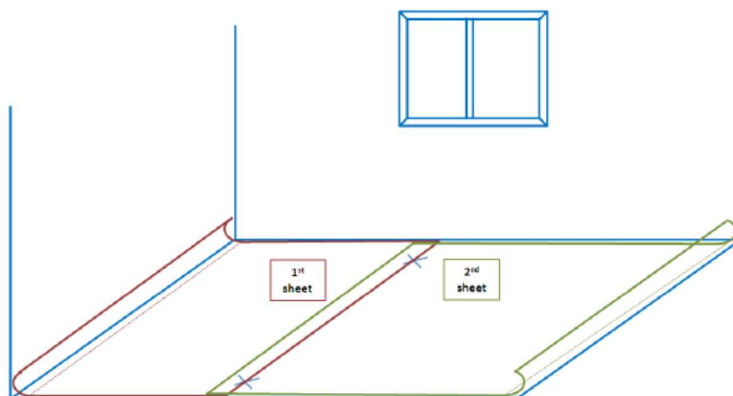
- ❖ **Telpai, lielākai par 25m² ar divām vai vairāk loksnes un vidēju kustību:**
- > Vidēji brīvs klājums ar abpusējo līmlenti pa perimetru un zem savienojuma.
- Vietās telpā, kur tiks savienotas divas loksnes, novietojiet atsauces punktus.

1



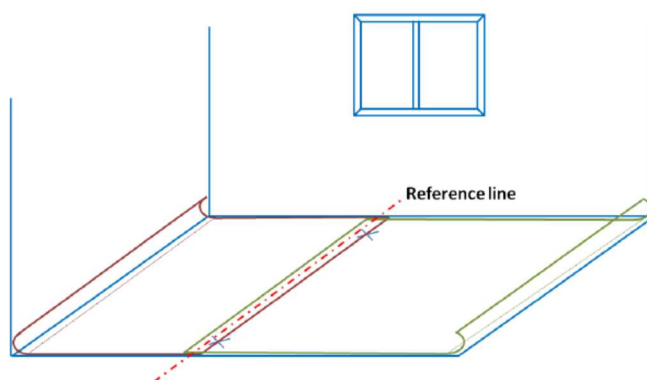
- Novietojiet loksnes vienu otrai pāri, lai veiktu dubulto griezumu. Pievērsiet uzmanību virzienam!

2



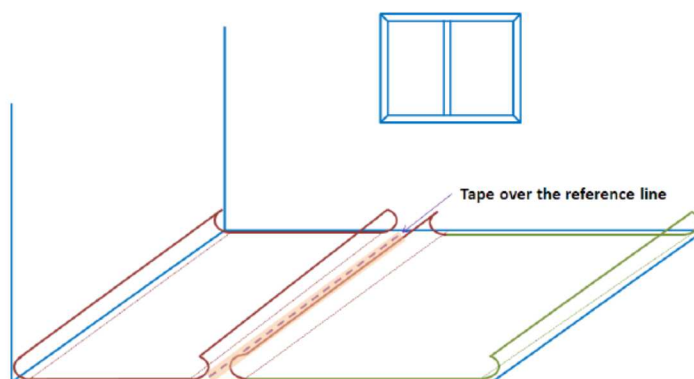
- Uzvelciet atsauces līniju gar nogriezto loksni.

3



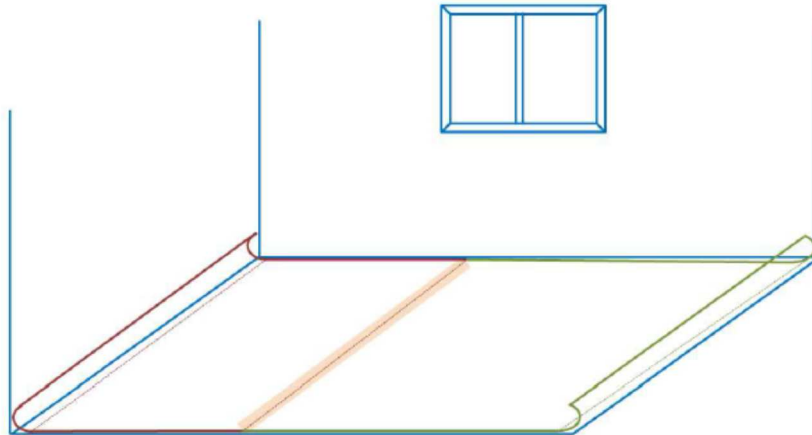
- Pārlokiet loksnes un uzlieciet lentu pāri šai līnijai.

4



- Noņemiet aizsargpapīru, atlokiem atpakaļ un savienojiet abas loksnes. Noņemiet pārpalikumu.

5



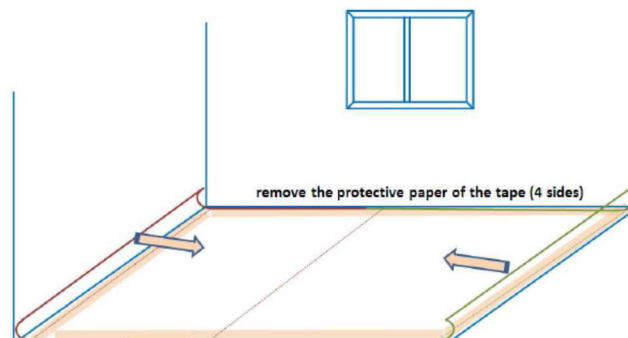
Profesionāļa padoms:

Kad nepieciešams, jūs variet veidot savienojumus ar aukstās metināšanas risinājumu (skatiet attiecīgās instrukcijas)



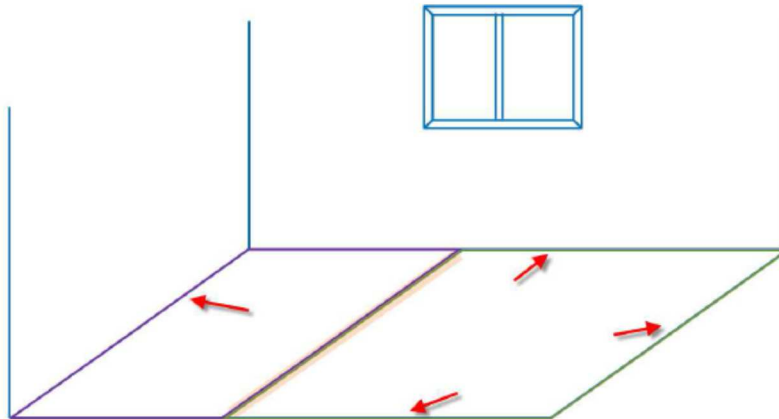
- Nolokiet 4 malas un noņemiet līmlentes, kas pielīmēta pa perimetru, aizsargpapīru, nolokiet atpakaļ no abām pusēm, izlīdzinot jebkādas gaisa kabatas, no vienas uz otru pusi, izmantojot piespiešanas instrumentu un piestiprinot grīdas segumu.

6



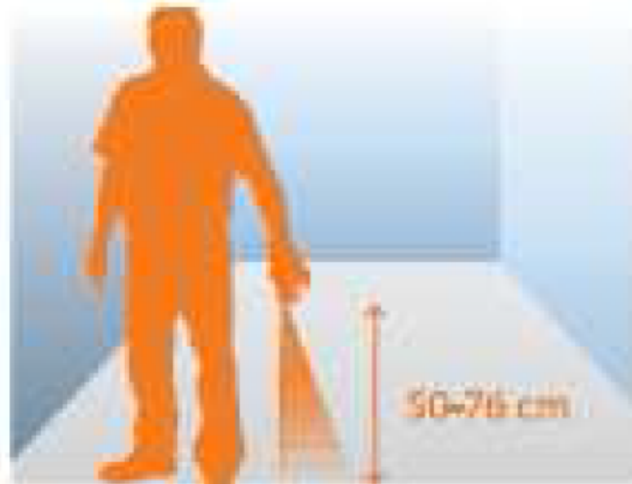
- Nogrieziet (apgrieziet) pārpalikušo materiālu gar sienām ar nazi vai smalcinātāju.

7



UZSTĀDĪŠANA LĪMĒJOT

Lielas kustības gadījumā, iespējams pielīmēt ar akrila līmi, kas uzklāta ar zobotu špakteli, vai izmantot Tarkospay (skatiet attiecīgās instrukcijas).



- > Vietās telpā, kur tiks savienotas divas loksnes, novietojiet atsauces punktus
- > Novietojiet loksnes vienu otrai pāri, lai veiktu dubulto griezumus. Šajā posmā grīdas segumam jābūt līdzenam (nedrīkst veidoties locījums gar savienojuma šuvi).
- > Uzvelciet atsauces līniju gar nogriezto loksni. Salokiet loksnes uz pusēm un uzklājiet akrila līmi. Ļaujiet līmei kļūt lipīgai (ievērojiet gaidīšanas laiku, ievērojiet ražotāja instrukcijas).
- > Atlokiet atpakaļ loksnes līmē gar atsauces līniju un izlīdziniet jebkādas gaisa kabatas, no vienas uz otru pusi, izmantojot piespiešanas instrumentu. Atkārtojiet darbības otrai pusei.
- Nogrieziet (apgrieziet) pārpalikušo materiālu gar sienām ar nazi vai smalcinātāju.
- > Sīkāku informāciju par uzstādīšanu ar līmi skatiet specifiskās uzstādīšanas instrukcijās.

⇒ Šīs instrukcijas attiecas arī tikai uz vienas loksnes uzstādīšanu.

PĒC IEKLĀŠANAS

! SVARĪGI !

Uzgaidiet 48 līdz 72 stundas pirms ļaujiet sākt staigāt pa grīdas segumu vai pārvietot mēbeles (saskaņā ar līmes ražotāja instrukcijām). Vidēji brīva klājuma un Tarkospray uzstādīšanai, jūs varat staigāt pa jauno grīdas segumu uzreiz pēc tā ieklāšanas.

Ja pēc grīdas seguma ieklāšanas tiek veikti celtniecības darbi, grīdas virsma jāaizsargā, to pārklājot ar kartona vai saplākšņa plāksnēm. Krāsotāju lentu nedrīkst līmēt tieši uz grīdas seguma.

SĀKOTNĒJĀ TĪRĪŠANA

Vienmēr ir ieteicams rūpīgi iztīrīt grīdu pirms ekspluatācijas uzsākšanas. Līmes atlikumi jānoņem ar metilspirtu un tīru drāniņu.

Viegli netīras grīdas: tīriet ar putekļusūcēju, izslaukiet ar slotu vai mitru slotu, lai notīrītu netīrumus un putekļus. Profesionālai izmantošanai, lielu platību ieklāšanai efektīva ir kombinēto iekārtu izmantošana (kombinēts skruberis/žāvētājs ar cilindriskām sukām drošai ieklāšanai).

UZTURĒŠANA UN KOPŠANA

- > Regulāri tīriet grīdas segumu, jo tas ir lētāk un higiēniskāk, kā neregulāra ģenerāltīrīšana.
- > Vienmēr rūpīgi ievērojiet dozēšanas norādījumus.
- > Uzslaukiet smērvielas un izlieto eļļu nekavējoties, jo šīs vielas bojā virsmu.
- > Elastīgos grīdas segumus bojā šķīdinātāji un abrazīvi pulveri.
- > Visām krēslu un galdu kājām jābūt uzstādītiem labas kvalitātes aizsargspilventiņiem (filca vai plastmasas).
- > Atcerieties, ka gaišākas krāsas segumiem ir nepieciešama biežāka uzkopšana.
- > Izmantojiet ieejas paklāju.

> Ikdienas un regulāra tīrīšana:

- Uzslaukiet ar sausu slotu vai izsūciet ar putekļu sūcēju, lai likvidētu putekļus un sausos netīrumus.
- Uzslaukiet ar mitru slotu, kas samitrināta ar neitrālu mazgāšanas līdzekli, lai notīrītu netīrumus, kad nepieciešams.
- Nekavējoties notīriet pleķus, uzkopiet netīrās vietas ar neilona sūkli un neitrālu tīrīšanas līdzekli, tīrot no netīrās vietas ārmalām uz vidu. Izskalojiet un noslaukiet ar tīru ūdeni pēc tīrīšanas.