

## Tehniskās informācijas buklets

### Tīrišanas un apkopes ieteikumi EGGER plātnēm

#### Tīrišana

Tālāk sniegtie tīrišanas un apkopes norādījumi ir attiecināmi uz EGGER ražotajiem PerfectSense lakotajiem dēļiem, Eurodekor, laminātiem, darba virsmām, daudzslāņu laminātam un malu apdarei.

EGGER virsmām nav nepieciešama īpaša apkope, jo šīs virsmas ir izturīgas, higiēniskas un blīvas. Virsmas, kuras veido ar melamīna sveķiem impregnēts dekoratīvais papīrs vai cietinātā laka, ir vienkārši tīrit. Tas pats attiecas arī uz teksturētām virsmām.

Lakotās virsmas, piemēram, PerfectSense Premium Matt / Gloss, PerfectSense Feelwood, PerfectSense Texture vai PerfectSense Topmatt, ir noturīgas pret netīrumiem, jo uz tām nepaliel pirkstu nos piedumi. Tas attiecas uz pirkstu nos piedumiem, ar nosacījumu, ka virsmas netika apstrādātas ar mēbeļu pulēšanas līdzekļiem, tīrišanas līdzekļiem ar vaska saturu vai aizsargslāni atjaunojošiem plastmasas tīrišanas līdzekļiem. Minētie līdzekļi uz virsmas veido lipīgu un netīrumus saistošu slāni, tāpēc to izmantošana nav ieteicama.

EGGER virsmu tīrišana ir vienkārša, bet ir svarīgi veikt tīrišanu regulāri. Ir jāizmanto maigi tīrišanas līdzekļi, piemēram, stikla tīrišanas līdzekļi. Izmantotie tīrišanas līdzekļi nedrīkst saturēt abrazīvas sastāvdaļas, jo tās var samazināt spīduma pakāpi un radīt skrāpējumus. Tīrišanas intervāli ir jāpielāgo atbilstoši izmantošanas mērķim un netīrumu uzkrāšanās pakāpei. Atkarībā no vielas un iedarbības laika, var veidoties gan viegli tīrāmi un svaigi traipi, gan grūti tīrāmi traipi. Tāpēc ir svarīgi ievērot atbilstošu tīrišanas intervālu. Ir jāievēro tālākajās lapās sniegtie tīrišanas norādījumi atbilstoši katram piesārņojuma un netīrumu veidam. Tīrišana ir vienmēr jāsāk ar tīrišanas metodi ar vismazāko negatīvo iedarbību uz virsmu un īsāko iedarbības laiku.

#### Pamata tīrišana

Atkarībā no piesārņojuma veida un pakāpes, ir ieteicams veikt pamata tīrišanu. Komerciāli pieejami tīrišanas līdzekļi ir efektīvi minēto virsmu tīrišanai. Tālāk ir minēti iespējamo tīrišanas līdzekļu piemēri.

##### Zīmols

Bref Power – tauku un piedegušas pārtikas tīrišanai  
Dažādu taukvielu tīrišanas līdzeklis W5

##### Ražotājs/piegādātājs:

Henkel AG & Co KGaA, Düsseldorf  
Lidl

#### Kā jāveic tīrišana?

- 1) Izsmidzinet tīrišanas līdzekli pietiekamā apjomā uz virsmas un atstājet to uz ne ilgāk kā 5 minūtēm.
- 2) Noslaukiet tīrišanas līdzekli ar lupatiņu (smalku mikrošķiedru lupatiņu ar PU pārklājumu, neabrazīva)
- 3) Pārslaukiet virsmas, kas nonāk saskarsmē ar pārtiku, piemēram, letes, ar samitrinātu lupatiņu
- 4) Pārslaukiet notīrito virsmu ar tīru auduma vai papīra dvieli.

Tīrišanas darbības var atkārtot atbilstoši rezultātam.



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 1. lapa no 8  
buklets

Pirms veikt tīrīšanas darbus ir jāiepazīstas ar tīrīšanas līdzekļu ražotāju sniegtajiem drošības un lietošanas norādījumiem.

## Izmantošana

Ieteicams netīrumus un izlietos šķidrumus, piemēram, tēju, kafiju, vīnu utt., satīrīt nekavējoties, jo, parasti, jo vēlāk tiek veikta tīrīšana, jo lielāku piepūli tā prasa. Ikdienā ir jāievēro tālāk sniegtie norādījumi:



Virsmas ir aizliegts izmantot griešanai, jo naži atstāj skrāpējumus pat izturīgās virsmās. Vienmēr izmantojiet griešanas dēli.



Ir jāizvairās no karstu priekšmetu, piemēram, katlu un pannu likšanas uz virsmas, noņemot tos no plīts vai izņemot no krāsns, jo karstuma rezultātā var samazināties spīduma pakāpe un rasties citi virsmas bojājumi. Vienmēr izmantojiet līdzekļus virsmu aizsardzībai pret karstumu.



Izlietie šķidrumi ir nekavējoties jātīra, jo ilgstoša šķidrumu iedarbība uz virsmām var ietekmēt to spīduma pakāpi. Šķidrumi ir īpaši ātri un rūpīgi jātīra savienojumu vietās un atverēs.

## Vispārīga informācija

Šie ieteikumi ir piemērojami visām EGGER melamīna un lakotajām virsmām. Attiecībā uz tumšas krāsas un tumšas krāsas koksnes virsmām ir jāņem vērā, ka ikdienas netīrumi ir vairāk pamanāmi uz šādām virsmām, nekā gaišām virsmām. Taču šī īpašība nav uzskatāma par virsmas defektu.

EGGER melamīna un lakotajām virsmām ir svarīga tīrīšana ar mīkstu lupatiņu, kas ir maksimāli samitrināta. Pārāk ciets audums, tīrīšanas sūkļi vai melamīna sūkļi ar cietām malām var radīt skrāpējumus vai virsmas bojājumus, ja tīrīšana tiek veikta pārāk intensīvi, un šāda veida bojājumus novērst var nebūt iespējams. Īpaši dzīļu tekstūru gadījumā tīrīšanas darbi nerada bojājumus, ja tiek ievēroti sniegtie norādījumi. Tīrīšanas kustības ir jāveic virsmas tekstūras virzienā.

## Citas svarīgas piezīmes:

- EGGER virsmas ir regulāri jātīra visā to izmantošanas laikā.
- Kopšanas līdzekļu izmantošana, galvenokārt, nav nepieciešama.
- Ir aizliegts izmantot abrazīvas un kodīgas vielas (piem., tīrīšanas pulveris, tērauda birstes).
- Ir aizliegts izmantot pulēšanas līdzekļus, vaskus, mēbeļu tīrīšanas līdzekļus, virskārtu atjaunojošos plastmasas tīrītājus un šķīdinātājus.
- Ir aizliegts izmantot tīrīšanas līdzekļus, kas satur spēcīgas skābes vai sālus ar augstu skābuma pakāpi. Piemēram, kalļakmens tīrīšanas līdzekļi uz skudrskābes bāzes, kanalizācijas cauruļu tīrīšanas līdzekļi, hidrohlorskābe, sudraba vai krāsns tīrīšanas līdzekļi.
- Izmantojot šķīdinātājus: levērojet drošības noteikumus. Atveriet logus. Aizliegts turēt šķīdinātājus atklātas liesmas tuvumā.
- Nav ieteicams izmantot tvaika tīrītājus.
- Uzmanību: Tīrot malu un apmaļu apdares materiālus, tīrīšanas līdzekļi ir jānotīra uzreiz pēc tīrīšanas pabeigšanas, jo pretējā gadījumā var veidoties plaisas.
- Vielas, kas satur šķīdinātājus, ir jāizmanto ļoti atšķaidītā veidā, tīrot malu un apmaļu apdares materiālus.
- Šīkas parasti rodas organisko šķīdinātāju izmantošanas rezultātā, auksta ūdens un vairākkārt lietot lupatiņu vai zamšādas izmantošanas rezultātā. Lai tīrīšanas darbu rezultātā neveidotatos šīkas un citi defekti, ir ieteicams pārslaucīt



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 2. lapa no 8  
buklets

virsmu ar mikrošķiedru lupatiņu pēc tās skalošanas ar siltu ūdeni.

- Taukvielas ir jātīra pēc iespējas ātrāk, ne vēlāk kā 48 stundu laikā, jo šīs vielas ilgstošas iedarbības rezultātā var sabojāt virsmu.

EGGER izstrādājumu virsmas atbilst augstākajiem EGGER kvalitātes standartiem, kā arī visiem attiecināmajiem noteikumiem un standartiem, kā arī EGGER izstrādājumi ir pārbaudīti atbilstoši visām kvalitātes prasībām. Kvalitātes prasības ir norādītas atbilstoši izstrādājumu tehnisko datu lāpās.

Tālāk sniegtos tīrišanas norādījumus nav iespējams vienādā mērā piemērot visām EGGER virsmām. Lai norādītu, kuri tīrišanas līdzekļu un norādījumi ir attiecināmi uz konkrētiem produktiem, tiek izmantoti šādi attēli:



PerfectSense Eurodekor Lamināts Darba virsmas Daudzslāņu lamināts Apmales

## Ieteikumi tīrišanai

- Putekļi, netīrumi, taukvielu/netīrumu maisījums, zīmuļi, krīts, kafija, tēja, augļu sulas, šķidrumi ar cukura saturu, pirkstu nospiedumi, tintes pildspalva, eļļa, tauki, gumija
- Kaļķakmens nogulsnes, ūdens traipi un rūsa
- Vasks (sveces, formu atbrīvošanas līdzeklis presēm), vaska krītiņi, lūpu krāsa, apavu pulēšanas līdzeklis, grīdas pulēšanas līdzeklis, līdzekļi ar vaska saturu
- Bakterioloģiskais piesārņojums (ziepju paliekas, ādas epitēlijs, baktērijas, asinis, urīns, fēces)
- Švīkas un defekti, kas rodas pēc šķīdinātāju izmantošanas)
- Ūdenī šķīstošas krāsas, emulsijas krāsas, plankumi un saistvielu dispersijas (PVAC)
- Lakas uz šķīdinātāja bāzes, krāsas un saistvielas (lakas paliekas, traipi, šķaksti, izsmidzināmā krāsa, zīmogu tinte)
- Divu komponentu lakas un saistvielas, sintētiskie sveķi, piemēram, poliuretāns
- Silikoni, blīvējošie materiāli, mēbeļu kopšanas līdzekļi

### 1. Putekļi, netīrumi, taukvielu/netīrumu maisījums, zīmuļi, krīts, kafija, tēja, augļu sulas, šķidrumi ar cukura saturu, pirkstu nospiedumi, tintes pildspalva, eļļa, tauki, gumija



#### 1.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojiet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrišanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrišanas.

#### 1.2. Traipi, kuru tīrišanai nepieciešams ilgāks laiks

Izmantojiet siltu ūdeni, grīdas lupatu vai audumu, mīkstu sūkli vai mīkstu birsti (piemēram, neilona saru birsti). Izmantojiet



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 3. lapa no 8  
buklets

tīrišanas līdzekļus, kas nesatur abrazīvas sastāvdaļas, kā arī mazgāšanas pulveri (paaugstinātās iedarbības), mīkstas ziepes vai augu ziepes. Vispirms uzklājiet tīrišanas līdzekli uz piesārņotās virsmas apjomā, kas atbilst piesārņojuma apjomam, ļaujiet tīrišanas līdzeklim iedarboties un tad noskalojiet tīrišanas līdzekli ar tīru ūdeni vai stikla tīrišanas līdzekli. Skalojiet vairākas reizes, ja nepieciešams. Tīrišanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

## 2. Kaļķakmens nogulsnes, ūdens traipi un rūsa



### 2.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojiet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrišanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrišanas.

### 2.2. Traipi, kuru tīrišanai nepieciešams ilgāks laiks

Izmantojiet siltu ūdeni, grīdas lupatu vai audumu, mīkstu sūkli vai mīkstu birsti (piemēram, neilona saru birsti). Izmantojiet tīrišanas līdzekļus, kas nesatur abrazīvas sastāvdaļas, kā arī mazgāšanas pulveri (paaugstinātās iedarbības), mīkstas ziepes vai augu ziepes. Vispirms uzklājiet tīrišanas līdzekli uz piesārņotās virsmas apjomā, kas atbilst piesārņojuma apjomam, ļaujiet tīrišanas līdzeklim iedarboties un tad noskalojiet tīrišanas līdzekli ar tīru ūdeni vai stikla tīrišanas līdzekli. Skalojiet vairākas reizes, ja nepieciešams. Tīrišanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

### 2.3. Lielā apjoma, grūti tīrāmi un veci traipi

Izmantojiet tīrišanas līdzekli vai pastu, kas ir izgatavota no mazgāšanas pulvera un ūdens, un atstājiet to iesūkties traipos uz nakti. Tāpat ir iespējams izmantot šķidrus tīrišanas līdzekļus ar augstākā smalkuma pakāpes pulēšanas krītu vai mērenus tīrišanas līdzekļus. Taču šādus tīrišanas līdzekļus ir atļauts izmantot reti, kā arī tos nedrīkst izmantot uz augsti spīdīgām virsmām. Īpaši grūti tīrāmu kaļķakmens nogulšņu gadījumā uz ūsu brīdi ir atļauts izmantot desmit procentu etiķskābes vai citronskābes šķidum. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrišanas līdzekli. Tīrišanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

## 3. Vasks (sveces, formu atbrīvošanas līdzeklis presēm), vaska krītiņi, lūpu krāsa, apavu pulēšanas līdzeklis, grīdas pulēšanas līdzeklis, līdzekļi ar vaska saturu



### 3.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojiet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrišanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrišanas.

### 3.2. Traipi, kuru tīrīšanai nepieciešams ilgāks laiks

Vispirms tīriet parafīnu vai vasku ar mehāniķiem līdzekļiem. Uzmanību: Izvairīties no skrāpējumiem. Ir ieteicams izmantot koka vai plastmasas lāpstiņu. Uz vaska paliekām uzlieciet uzsūkšanas papīru. Tālākai tīrīšanai izmantojet siltu ūdeni, grīdas lupatu vai audumu, mīkstu sūkli vai mīkstu birsti (piemēram, neilona saru birsti). Izmantojet tīrīšanas līdzekļus, kas nesatur abrazīvas sastāvdaļas, kā arī mazgāšanas pulveri (paaugstinātās iedarbības), mīkstas ziepes vai augu ziepes. Vispirms uzklājiet tīrīšanas līdzekli uz piesārņotās virsmas apjomā, kas atbilst piesārņojuma apjomam, ļaujiet tīrīšanas līdzeklim iedarboties un tad noskalojiet tīrīšanas līdzekli ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Skalojiet vairākas reizes, ja nepieciešams. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

### 3.3. Liela apjoma, grūti tīrāmi un veci traipi



Izmantojet tīrīšanas līdzekli vai pastu, kas ir izgatavota no mazgāšanas pulvera un ūdens, un atstājiet to iesūkties traipos uz nakti. Tāpat ir iespējams izmantot šķidrus tīrīšanas līdzekļus ar augstākā smalkuma pakāpes pulēšanas krītu vai mērenus tīrīšanas līdzekļus. Taču šādus tīrīšanas līdzekļus ir atļauts izmantot reti, kā arī tos nedrīkst izmantot uz augsti spīdīgām virsmām. Ja netīrumi pēc tīrīšanas līdzekļa iedarbības paliek uz virsmas, var izmantot organisku šķīdinātāju, piemēram, acetonu, metīlāta spiritus, benzīnu vai nagu lakas noņēmēju. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

## 4. Bakterioloģiskais piesārņojums (ziepju paliekas, ādas epitēlijs, baktērijas, asinis, urīns, fēces)



### 4.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrīšanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrīšanas. Izmantojet dezinfekcijas līdzekli atbilstoši attiecīnāmajām prasībām.

### 4.2. Traipi, kuru tīrīšanai nepieciešams ilgāks laiks

Izmantojet siltu ūdeni, grīdas lupatu vai audumu, mīkstu sūkli vai mīkstu birsti (piemēram, neilona saru birsti). Izmantojet tīrīšanas līdzekļus, kas nesatur abrazīvas sastāvdaļas, kā arī mazgāšanas pulveri (paaugstinātās iedarbības), mīkstas ziepes vai augu ziepes. Vispirms uzklājiet tīrīšanas līdzekli uz piesārņotās virsmas apjomā, kas atbilst piesārņojuma apjomam, ļaujiet tīrīšanas līdzeklim iedarboties un tad noskalojiet tīrīšanas līdzekli ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Skalojiet vairākas reizes, ja nepieciešams. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes. Izmantojet dezinfekcijas līdzekli atbilstoši attiecīnāmajām prasībām.

### 4.3. Liela apjoma, grūti tīrāmi un veci traipi

Izmantojet tīrīšanas līdzekli vai pastu, kas ir izgatavota no mazgāšanas pulvera un ūdens, un atstājiet to iesūkties traipos uz nakti. Tāpat ir iespējams izmantot šķidrus tīrīšanas līdzekļus ar augstākā smalkuma pakāpes pulēšanas krītu vai mērenus tīrīšanas līdzekļus. Taču šādus tīrīšanas līdzekļus ir atļauts izmantot reti, kā arī tos nedrīkst izmantot uz augsti spīdīgām virsmām. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 5. lapa no 8  
buklets

šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes. Izmantojiet dezinfekcijas līdzekli atbilstoši attiecīnāmajām prasībām.

## 5. Švīkas un defekti, kas rodas pēc šķīdinātāju izmantošanas



### 5.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojiet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrišanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrišanas. Izmantojiet dezinfekcijas līdzekli atbilstoši attiecīnāmajām prasībām.

## 6. Ūdenī šķīstošas krāsas, emulsijas krāsas, plankumi un saistvielu dispersijas (PVAC)



### 6.1. Maza apjoma nesenī traipi

Izmantojiet mīkstas un tīras papīra salvetes (sausas vai mitras) vai sūkli. Ja tīrišanai izmantojāt mitru lupatiņu, pārslaukiet pēc tīrišanas.

### 6.2. Traipi, kuru tīrišanai nepieciešams ilgāks laiks



Izmantojiet siltu ūdeni, grīdas lupatu vai audumu, mīkstu sūkli vai mīkstu birsti (piemēram, neilona saru birsti). Izmantojiet tīrišanas līdzekļus, kas nesatur abrazīvas sastāvdaļas, kā arī mazgāšanas pulveri (paaugstinātas iedarbības), mīkstas ziepes vai augu ziepes. Vispirms uzklājiet tīrišanas līdzekli uz piesārņotās virsmas apjomā, kas atbilst piesārņojuma apjomam, ļaujiet tīrišanas līdzeklim iedarboties un tad noskalojiet tīrišanas līdzekli ar tīru ūdeni vai stikla tīrišanas līdzekli. Skalojiet vairākas reizes, ja nepieciešams. Ja netīrumi pēc tīrišanas līdzekļa iedarbības paliek uz virsmas, var izmantot organisku šķīdinātāju, piemēram, acetonu, metālāta spiritus, benzīnu vai nagu lakas noņēmēju. Tīrišanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

### 6.3. Liela apjoma, grūti tīrāmi un veci traipi



Mīkstiniet ar ūdeni vai organisku šķīdinātāju, pēc tam nokasiet vai noņemiet. Saistvielu ar paaugstinātu ūdens noturību tīrišanai ir jāizmanto īpaši tīrišanas līdzekļi. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrišanas līdzekli. Tīrišanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no šķīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

## 7. Lakas uz šķīdinātāja bāzes, krāsas un saistvielas (lakas paliekas, traipi,

**šķaksti, izsmidzināmā krāsa, zīmogu tinte)**

Pirms nsultēties ar ražotāju, lai precizētu tīrīšanas metodes un piemērotus tīrīšanas līdzekļus.

**7.1. Viegls, svaigs traipi un ilgas iedarbības traipi**

Nekavējoties tīriet ar organisku šķidinātāju, piemēram, acetonu, metilāta spirtiem, benzīnu vai nagu lakas noņēmēju. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

**7.2. Lielā apjoma, grūti tīrāmi un veci traipi**

Mīkstiniet ar ūdeni vai organisku šķidinātāju, pēc tam nokasiet vai noņemiet. Saistvielu ar paaugstinātu ūdens noturību tīrīšanai ir jāizmanto īpaši tīrīšanas līdzekļi. Krāsas traipus ir iespējams efektīvi notīrt pēc to izžūšanas, izmantojot mehāniskus tīrīšanas līdzekļus. Grafiti tīrīšanai nepieciešami īpaši līdzekļi. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

**8. Divu komponentu lakas un saistvielas, sintētiskie sveķi, piemēram, poliuretāns**

Pirms laku un saistvielu tīrīšanas, ir ieteicams konsultēties ar ražotāju, lai precizētu tīrīšanas metodes un piemērotus tīrīšanas līdzekļus.

**8.1. Maza apjoma nesens traipi**

Tīrīšana ir iespējama tikai pirms sacietēšanas. Tāpēc šāda veida piesārnojums ir nekavējoties jātīra ar ūdeni vai organisko šķidinātāju. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

**8.2. Netīrumi, kuru tīrīšanai nepieciešams ilgāks laiks, kā arī grūti tīrāmi netīrumi un veci traipi**

Sacietējušas kondensācijas pēdas un sacietējušas saistvielas uz sveķu bāzes tīrīt no virsmas nav iespējas.

**9. Silikoni, blīvējošie materiāli, mēbeļu kopšanas līdzekļi****9.1. Maza apjoma nesens traipi**

Noslaukiet netīrumus. Izmantojiet silikona noņēmēju, ja nepieciešams. Pēc tam virsma ir jāskalo ar tīru ūdeni vai stikla tīrīšanas



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 7. lapa no 8  
buklets

Līdzekli. Tīrīšanas līdzeklis ir jānotīra pilnībā, lai izvairītos no švīkām un citiem defektiem. Noslaukiet virsmu tīru, izmantojot absorbējošu mikrošķiedras lupatiņu, tīru auduma gabalu vai papīra salvetes, kā arī ieteicams bieži mainīt auduma vai papīra salvetes.

**Piezīme par norādījumiem:**

Šis dokuments tika sagatavots atbilstoši mums zināmajai informācijai. Šajā dokumentā sniegtā informācija ir balstīta praktiskā pieredzē un testēšanas rezultātos, šī informācija atspoguļo mūsu pašreizējo zināšanu līmeni. Šajā dokumentā sniegtā informācija ir informatīva, un tā negarantē izstrādājumu īpašības vai to piemērotību konkrētiem izmantošanas veidiem. Mēs neuzņemamies atbildību par kļūdām, standartu kļūdām vai drukas kļūdām. Tālakas EGGER izstrādājumu atlīstības rezultātā var tikt ieviestas izmaiņas, kā arī izmaiņas var tikt ieviestas šajā dokumentā minētajos standartos un likumos. Šī dokumenta saturs nav uzskatāms par lietošanas instrukcijām, kā arī šī dokumenta saturs nav juridiski saistošs. Tieki piemēroti mūsu Vispārīgie noteikumi, Pārdošanas un piegādes nosacījumi.



Atbildīgā persona: Mēbeļu un interjera dizaina produktu apkope

Tehniskās informācijas 8. lapa no 8  
buklets