

CELCO PARQUET

Veepõhine põrandalakk

- Hea kulumiskindlusega
- Vähese lõhnaga
- Lihtne kasutada ja hooldada



Toote omadused

Hea kulumiskindlusega veepõhine põrandalakk. Toode on kergesti pinnale kantav ning tasandub hästi. Lakitud pind on vastupidav kriimustuste tekkimisele ning vee ja kodukemikaalide mõjule. Lakitud pind aja jooksul ei kollastu. Toode on saadaval kahes läikes – mati ja läikivana.

Kasutuskoht

Toode on mõeldud puit- ja parkettpõrandate lakkimiseks eluruumides, esikus, koridoris, kontoris ning ühiskondlikes ruumides.

Aluspind

Sobib uue ning varem lakitud kilp-, liist- ja laudparkett- ning laudpõranda lakkimiseks.

Pinna ettevalmistus

Lakitud pind peab olema puhas tolmust, mustusest, rasvast, vahast ning poleerimisainetest. Jälgida, et kõikidel töötappidel oleks pind kuiv, puidu niiskussisaldus alla 18%.

Varem lakitud puitpõrandalt eemaldada lahtine lakk, seejärel lihvida pind siledaks. Ühtlase, ilma nähtavate üleminekuteta pinna saamiseks on soovitatav pinnalt eemaldada kogu vana lakk. Masinaga töötades teha pinna esmane lihvimine jämeda liivapaberiga ning tugeva survega, selle järgnevat lihvimine aga peene liivapaberiga (120–150) ning võimalikult madala rullisurvega. Põrandal olevat heas seisukorras vana lakki ei pea eemaldama, vaid seda tuleks parema nakke saamiseks kergelt liivapaberiga karestada. Puitpinnas olevad augud ning praod (mitte laudade vahelised praod!) täita sobivat tooni parketipahtliga, seejärel lihvida pahteldatud kohad siledaks.

Enne lakkimist puhastada põrand hoolikalt tolmuimeja ning niiske lapiga. Tolm eemaldada ka põrandaliistudelt, aknalaudadelt ja radiaatoritelt.

Lakkimine

Pind lakkida 2-3 kihis tootega Celco Parquet, jättes kihtidevaheliseks intervalliks vähemalt 5 tundi. Ööpäevas kanda pinnale maksimaalselt 2 kihti. Vajadusel kihtide vahel pinda kergelt lihvida.

Lakk on kasutusvalmis. Esimesele kihile võib soovi korral lisada puhast vett kuni 10% laki mahust, järgmised kihid kanda pinnale vedeldamata kujul. Lakk kanda pinnale piki lauda.

Lakk saavutab vastupidavuse kergemale koormusele 1-2 ööpäeva jooksul, lõplik kulumiskindlus saabub hiljemalt 4 nädala jooksul. Vaibad ja raskemad esemed panna põrandale alles nädala möödumisel lakkimisest.

Pinna puhastamine

Määratud pinna puhastamiseks kasutada puhast vett, vajadusel ka neutraalseid või nõrgalt leeliselisi (pH 6-8) puhastusvahendeid. Mitte kasutada kõrge leelisusega puhastusvahendeid. Puhastusvahendi kasutamise järel loputada pind hoolikalt puhta veega. Pinna puhastamiseks kasutada pehmet käsna või lappi.



Tehnilised andmed

Kasutuskoht	kuivad ruumid sisetööl
Sideaine	akrülaat, polüuretaan
Läige (Gardner, 60°)	matt ja läikiv
Katvus	10-13 m ² /l sõltuvalt pinna imavusest
Kuivamisaeg (23°C, RH 65%)	tolmukuiv 2 tunni pärast, ülelakitav 5-6 tunni pärast
Vedeldi	vesi
Töövahendid	pintsel, rull, lakilabidas
Töövahendite puhastamine	vesi
Hoidmine	hoida suletud taaras kuivas ja jahedas (üle +5°C)
Pakend	1 L / 5 L

Soovitused lakkimiseks

Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur lakkimisel +15...25°C (soovitavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus 40...80% (soovitavalt 65%). Lubatust kõrgem või madalam temperatuur või tuuletõmbus lakkimise ning laki kuivamise ajal võivad põhjustada ülekattejälgede ning ebakvaliteetse lakikile teket.

Enne kasutamist lakki hoolikalt segada, seejärel lasta lakil seista 5-10 minutit, et lakis oleval õhumullid kaoks. Pintsli ja rulliga lakkimisel töötada rahulikult, et liigne õhk ei satuks lakikihti. Hoolikas tuleb olla kohtades, kuhu võib koguneda liigselt lakki, nt nurgad. Nende kohtade lakkimiseks kasutada soovitatavalt pintslit.

Veepõhise lakiga kaetud pinna ülelakkimiseks kasutada üksnes veepõhist lakki.

Tööohutus

Töötada hästi ventileeritud ruumis. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Kemikaali allaneelamise korral pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle pakendit või etiketti. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Keskkonnakaitse ning jäätmekäitlus

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt lakinõu. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne lakk. Toode mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Vedelad lakijäägid toimetada kahjulike ainete kogumiskohta, jäätmekäitlusesse suunata ainult täielikult tühjendatud nõud.

Tootja

Akzo Nobel Baltics, Eesti.

Esindaja

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, Tallinn, Eesti, tel. 6305 299, info.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhisenäidatuna toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.