



TIKKURILA

# PARKETTI-ÄSSÄ PETSİ

NOPEASTI KUIVUVA PETSİ / SÄVYTETTÄVÄ

## TYYPPI

Vesiohenteinen akrylaattipetsi.

## KÄYTTÖKOHTEET

Parketti- ja laualattiat.

## SOVELTUVUUS

Hiottujen puulattioiden petsaukseen, kun pintalakkana käytetään Parketti-Ässä -lattia lakkaa. Varmista ennen käsittelyä tuotteen soveltuvuus kyseiselle puupinnalle pienellä koelakkauksella. Ei sovellu esim. timanttimänty-, savutammi- ja ruskeapyökkipinnoille.



Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

# PARKETTI-ÄSSÄ PETSİ

## TEKNISET TIEDOT

<b>Maalautuoteryhmä 2012</b>	054 Dispersiopetsit.
<b>Perusmaalit</b>	EP perusmaali
<b>Värit</b>	Kuultavat sisävärit värikartta, Ajaton kuultava Sävytettävissä Tikkurilan kuultaviin väreihin.
<b>Riittoisuus</b>	Sivelylevitys 15–20 m <sup>2</sup> /l. Flotex-lastalevitys 20–25 m <sup>2</sup> /l.
<b>Pakkaukset</b>	0.9 l, 2.7 l
<b>Ohenne</b>	Vesi.  Tarvittaessa voidaan ohentaa vedellä.
<b>Työtapa</b>	Levitys Flotex-lastalla tai leveällä siveltimellä puusyiden suuntaisesti.
<b>Kuivumisaika</b>	Pölykuiva n. tunnissa. Toinen käsittely voidaan suorittaa 3–4 tunnin kuluttua.  Pintalakkaus Parketti-Ässä -lattialakalla voidaan suorittaa 3–4 tunnin kuluttua toisen kerran käsittelystä
<b>Tiheys (kg/l)</b>	1,0 kg/l, ISO 2811.
<b>Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%</b>	10
<b>Varastointi</b>	Suojattava pakkaselta.

# PARKETTI-ÄSSÄ PETSII

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittelyolosuhteet

Puupinnan on oltava kuiva ja puhdas liasta, vahasta ja rasvoista. Ilman ja pinnan lämpötilan on oltava +15–20 °C ja ilman suhteellisen kosteuden 30–80 %.

### Pinnan esikäsittely

Hionta ja kittaus:

Hio lattiat koneellisesti puun kuvioinnin tai ikkunan valon suuntaisesti (hioma-paperi n:o 100 tai 120). Poista hiontapöly huolellisesti pölynimurilla.

Erittäin tasaista jälkeä saat, kun kostutat lattian vielä kevyesti esim. mopilla tai sienellä, annat kuivua ja hiot tikut pois hienolla (230) hiomapaperilla tai koneellisesti hiomaverkolla.

### Käsittely

Käsitlemätön puupinta:

Sekoita Parketti-Ässä Petsi hyvin pohjaa myöten ennen käyttöä ja ajoittain käytön aikana. Tee ensin koekäsittely huomaamattomalle alueelle varmistuaksesi oikeasta väristä. Käsittelyn pinnan lopullinen väri riippuu puun lajista, kovuudesta ja alkuperäisestä värisävystä sekä käsittelykertojen määrästä.

Levitä ohuelti flotex-lastalla puunsiyden suuntaisesti. Suunnittele työ huolellisesti etukäteen, jotta saat levitettyä petsin tasaisesti koko alueelle. Lautalattiat voi käsitellä siveltimellä lauta kerrallaan. Toinen petsauskerta tehdään 3–4 tunnin kuluttua.

Pinta lakataan Parketti-Ässä tai Pontti Floor Lacquer -lattiaalakalla ohjeiden mukaan, 3–4 tunnin kuluttua toisesta petsauksesta. Ks. Käyttöohjeet kyseisen tuotteen tuoteselosteelta. Petsattu pinta tulee aina suojata pintalakalla.

### Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä. Hieman kovettuneen tuotteen poistoon suositellaan Tikkurilan Pensselipesua.

### Hoito-ohjeet

Petsattu ja lakattu pinta saavuttaa lopullisen kulutus- ja kemikaalikestävyytensä noin viikon kuluttua pintakäsittelystä. Vältä puhdistuskäsittelyä tänä aikana. Puhdista pinta harjalla, mopilla tai pölypyyhkeellä. Likaiset pinnat voit puhdistaa neutraalilla (pH 6–8) pesuaineella kostutetulla siivousvälineellä.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjt, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

### Käyttöturvallisuus

Käytä suojakäsineitä. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT). Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.