

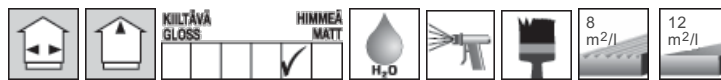


## Paneeli-Ässä 10, matt - akrülaatlakk seintele ja lagedele

Tüüp	Veepõhine toonitav akrülaatlakk sisetingimustesse.
Sobivus	Erinevatele puit-, paneel-, palk-, betoon- ja tellispindadele. Ei sobi põrandate ja mööbli lakkimiseks.
Kasutusobjektid	Laudseinad ja –laed ning palkpinnad.



### TEHNILINE INFO



Alusvärvid	EP
Toonid	Tikkurila Laki ja peitsi värvikaart.
Läikeaste	Matt
Ehitusmaterjalide lenduvuse klass	M1
Kulu	Hööveldatud pindadele 8-12 m <sup>2</sup> /l.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l ja 9 l
Vedeldi/lahusti	Vesi
Töövahendid	Pintsel või värvipihusti.
Kuivamisaeg 23 °C ja 50%-lise suhtelise õhuniiskuse juures	Tolmukuiv u 0,5 tunni möödudes. Lihvimise ja teise kihi pealekandmise võib sooritada 2-3 tunni möödudes. Kasutusele võib võtta järgmisel päeval. Lakipind saavutab lõpliku kõvaduse u 1 kuu möödudes lakkimisest.
Kuivainesisaldus	22%
Erikaal	u. 1,0 kg/l, ISO 2811
Säilitamine	Kaitsta külma eest.

### KASUTAMISJUHEND

Värvimistingimused	Lakitav pind peab olema kuiv, temperatuur vähemalt +10 °C ja õhu suhteline niiskus 30-80%.
Eeltöö	Uued lakkimata pinnad: Puhasta puitpinnad tolmust ja mustusest. Niisuta pinda kergelt veega, lase kuivada ja lihvi ülestõusnud puidupinnud ära. Eemalda lihvimistolm.  Varem lakitud pinnad: Pese pind Special Clean (Vivacolor) pesuaine lahusega ja loputa hoolikalt veega. Eemalda vana, halvas seisukorras olev lakipind värvieemaldusvahendiga ja või lihvides. Töötle nagu uut puitpinda.
Lakkimine	Sega lakki hoolikalt alt üles enne kasutamist ja ka kasutamise ajal. Vedelda vajadusel veega. Kanna lakk kahekordselt piki puidusüüd pinnale. Kui kasutad



## Paneeli-Ässä 10, matt - akrülaatlakk seintele ja lagedele

toonitud lakki, tee kõigepealt proovilakkimine eraldi puupulgale, et veenduda toonitäpsuses. Töödeldud pinna lõplik toon oleneb puidu tüübist, kõvadusest ja algsest toonist ning lakikihtide arvust. Vedelda toonitud lakk esmakordsel lakkimisel 20-30% veega. Üldjuhul saavutatakse soovitud toon ja läikeaste kahe lakikorruga. Ühtlase värvitooni saamiseks töötle kogu pind korruga, püstpindade puhul mõni laud korruga.

Töövahendite puhastamine

Eemalda töövahenditest liigne lakk ja pese need veega. Kõvenenud lakk eemalda töövahenditest soovitataval Tikkurila Pensselipesu puhastusvahendiga.

Hooldusjuhised

Vajadusel mitte varem kui u 1 kuu möödudes lakkimisest: Puhasta pind kergelt niiske tolmulapiga, pehme harjaga, pesukäsna või puhastuslapi ja neutraalse (pH 6-8) pesuainega. Pind ei tohi jääda märjaks. Väga mustad pinnad võib puhastada kergelt leeliselise (pH 8-10) pesuvahendiga kasutades puhastuslappi või pesukäsna. Loputa pind korralikult.

Hooldus

Hoolduslakkimine.

Paneeli-Ässä lakiga lakitud pinnad võib hoolduslakkida samasuguse veepõhise lakiga.

EL LOÜ (VOC) piirväärtused

Vt. lõiku Eeltöö.

(Alaliik A/e) 130 g/l. Paneeli-Ässä sisaldab LOÜ maksimaalselt 130 g/l.

TERVISE- JA KESKKONNAALANE MÄRGISTUS vastavalt ohtlike koostisosade klassifikatsioonile (EÜ) 1272/2008

Toote koostis ei nõua hoiatavat märgistamist. Töötada korrektselt vältides asjatut riski. Vajadusel võite tutvuda toote ohutuskaardiga.

 [Kemikaali ohutuskaart](#)

KESKKONNAKAITSEMEETMED ja  
JÄÄTMEKÄITLUS

Käitlejal kahjutustada jäätmed piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Värvitooteid mitte valada kanalisatsiooni, pinnasesse ega veekogusse. Puhas, kuiv taara suunata ringlusse, vedelad jäägid ohtlike kemikaalide kogumispunkti.

TRANSPORTIMINE

VAK/ADR -

□ Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolset ilma ette teatamata.