



TIKKURILA  
**SOLID EPOXY THINNER EP-H**

<b>TYYPPI</b>	Ohenne.
<b>KÄYTTÖKOHTEET</b>	Ohenne Tikkurilan Solid EP-H epoksimaalille.
<b>SOVELTUVUUS</b>	Käytetään Solid EP-H epoksimaalin ohentamiseen sekä maalaustyövälineiden pesuun.



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.

## SOLID EPOXY THINNER EP-H

### TEKNISET TIEDOT

<b>Pakkaukset</b>	3 l
<b>Tiheys (kg/l)</b>	0,81 kg/l, ISO 2811.
<b>Varastointi</b>	Kestää kylmävarastoinnin ja -kuljetuksen. Vain ammattikäyttöön.

# SOLID EPOXY THINNER EP-H

## KÄYTTÖOHJEET

### Käsittely

Solid Epoxy Thinner EP-H epoksiohennetta käytetään Solid EP-H epoksimaalin ohentamiseen. Ohennuksen määrä pohjustukseen 10–30 %, maalaukseen 5–20 %. Tarkemmat työohjeet Solid EP-H epoksimaalin tuoteselosteessa.

### Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Ei saa päästää viemäriin, vesistöön eikä maaperään. Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjat, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

### Käyttöturvallisuus

**Vaara.** Helposti syttyvä neste ja höyry. Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty. Vältä sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä. Käytä hengityksensuojainta jos ilmanvaihto on riittämätön.



GHS02

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.