

# 2K-VERDÜNNUNG \*

## 2K-AKRYYLI-OHENNE

### 2K-VERDÜNNUNG, Kurz / 2K-AKRYYLI-OHENNE, Nopea

**Käyttökohteet:** Suositellaan käytettäväksi osamaalauksiin sekä alhaisissa lämpötiloissa suoritettaviin ylimaalauksiin. Käytetään myös 2K-Akryylimaalissa, jota on muunnettu 1-kerrosmaaliksi sekä 1-kerros Neon-väreissä.

**Soveltuvat maalilaadut:** MIPA PUR-AKRYYLIMAALI, MIPA 2K-PUR-CHASSISLACK HS, MIPA 2K-AKRYYLI-AUTOMAALI AC, MIPA BC-2-3-KERROSMAALI, MIPA 2-KERROS NEON, MIPA RAPID PRIMER, MIPA RAPIDFILLER, MIPA 2K-ACRYLGRUND 10:1, MIPA 2K-KLARLACK

**Sekoitussuhde:** Lisäys kunkin maalilaadun tuoteselosteessa annetun ohjeen mukaisesti.

---

### 2K-VERDÜNNUNG, Normal / 2K-AKRYYLI-OHENNE, Normaali

**Käyttökohteet:** Suositellaan käytettäväksi ylimaalauksiin ja lakkauksiin normaaliolosuhteissa (lämpötila 20-23oC). Käytetään myös ohenteena MIPA 2K-Akryyli-pohjamaaleissa.

**Soveltuvat maalilaadut:** MIPA PUR-AKRYYLIMAALI, MIPA 2K-PUR-CHASSISLACK HS, MIPA 2K-AKRYYLI-AUTOMAALI AC, MIPA 2K-KLARLACK, MIPA 2K-KLARLACK MS, MIPA 4 + 1 PUR-ACRYLFILLER, MIPA 2K-AUTOLACK OC, MIPA RAPIDPRIMER, MIPA RAPIDFILLER, MIPA 2K-ACRYLGRUND 10:1

**Sekoitussuhde:** Lisäys kunkin maalilaadun tuoteselosteessa annetun ohjeen mukaisesti.

---

### 2K-VERDÜNNUNG, Extra Lang / 2K-AKRYYLI-OHENNE, Erittäin hidas

**Käyttökohteet:** Suositellaan käytettäväksi ylimaalauksiin ja -lakkauksiin vaikeissa olosuhteissa (korkea lämpötila tai tehokas tuuletus yhdistettynä korkeaan lämpötilaan), sekä suurien pintojen maalauksissa.

**Soveltuvat maalilaadut:** MIPA PUR-AKRYYLIMAALI, MIPA 2K-PUR-CHASSISLACK HS, MIPA 2K-AKRYYLI-AUTOMAALI AC, MIPA 2K-KLARLACK, MIPA 2K-KLARLACK MS, MIPA 2K-AUTOLACK OC

**Sekoitussuhde:** Lisäys kunkin maalilaadun tuoteselosteessa annetun ohjeen mukaisesti.