

Aanmaakdatum 29-04-2026 Aantal pagina's 1 / 5

Artikelnummer: MCP 0400-5000

Omschrijving: **Bedrukte Mengbekers**

EAN:



## Mengbeker voor verf voor nauwkeurige en consistente verfvoorbereiding

De MCP Mengbekers zijn ontworpen voor een nauwkeurige en consistente bereiding van verven, lakken en coatings. De bekera zijn vervaardigd uit oplosmiddelbestendig kunststof en behouden hun vorm tijdens het mengen en gieten, zelfs bij gebruik van agressieve producten. Duidelijk aangebrachte mengverhoudingen ondersteunen een precieze dosering en helpen een betrouwbare materiaalconsistentie van batch tot batch te realiseren. De bekera liggen prettig in de hand, zijn efficiënt stapelbaar en compatibel met bijpassende deksels, waardoor ze geschikt zijn voor zowel handmatige als geautomatiseerde voorbereidingsprocessen.

De MCP Mengbekera worden in grootverpakkingen geleverd en ondersteunen een efficiënte en overzichtelijke werkwijze in drukke omgevingen. Het wegwerpgebruik maakt reinigen overbodig en vermindert het risico op kruisbesmetting tussen verschillende mengsels. De combinatie van nauwkeurigheid, duurzaamheid en gebruiksgemak maakt deze mengbekera tot een betrouwbare oplossing voor de dagelijkse verfvoorbereiding en draagt bij aan een soepel en consistent werkproces.

### Voordelen

- Geoptimaliseerde hoogte-breedteafmetingen voor nauwkeuriger mengen
- Duidelijk afgedrukt en leesbaar vanaf de mengverhoudingen aan de binnenkant
- 10 verschillende mengverhoudingen
- Verkrijgbaar in 6 volumes: 400 cc, 650 cc, 900 cc, 1300 cc, 2240 cc en 5000 cc
- Voetjes aan de onderkant beschermen tegen koude overdracht tijdens het mengen
- Stapelsteunen voor eenvoudige scheiding
- Winterbestendige kunststof
- Deksels apart verkrijgbaar

---

Aanmaakdatum

29-04-2026

Aantal pagina's

2 / 5

## Productdetails

- Merk: Finixa
  - Nummer: MCP 0400-5000
  - Kleur: transparent
  - Droge opslag: yes
  - Maximale opslagtemperatuur: 80
  - Bewaartoestand: away from direct sunlight
  - Vorstbestendig: yes
  - Deksel verkrijgbaar: yes
  - Dekselaansluiting: click
  - Mengverhoudingen: yes
  - Printed: Printed
  - Stapelbaar: yes
  - Toleranties: 4 %
  - Gebruiken met producttype: water-based, solvent-based
-

Aanmaakdatum

29-04-2026

Aantal pagina's

3 / 5

## Variantinformatie

**Artikelnummer**

**Variant**

**EAN**

MCP 0400

400 ml / 200 pcs

5491196901946

MCP 0650

650 ml / 200 pcs

5491196901953

MCP 0900

900 ml / 200 pcs

5491196007716

MCP 1300

1300 ml / 200 pcs

5491196901960

MCP 2240

2240 ml / 200 pcs

5491196901977

MCP 5000

5000 ml / 40 pcs

5491196997376

## Toepassing

Toepassing van MCP - Instructies voor gebruik

1. Maak een schatting van de hoeveelheid verf die nodig is voor de reparatie.  
In dit voorbeeld hebben we 300 ml gemengde verf nodig, wat wordt aangegeven met de oranje lijn.
2. Controleer de schaal en zoek de dichtstbijzijnde volledige verhouding, inclusief verdunner. Dit wordt aangegeven met de paarse lijn.
3. Vul de beker met component A, dat altijd uw basisproduct is, tot de vereiste stap in de eerste kolom van links.
4. Voeg component B, dat uw verharder kan zijn, afhankelijk van het type verf, toe aan de vereiste stap in de middelste kolom.
5. Meng component A en B grondig en schraap de zijkant van uw beker schoon met een roerlat (Finixa GAC 0250/1000 of MPP 0200/0250).
6. Voeg component C, de verdunner, toe aan de vereiste stap in de rechterkolom.
7. Meng uw componenten grondig totdat er een homogene massa ontstaat.

Beoogd gebruik:

- De mengbeker is ontworpen voor het mengen, verwerken en opslaan van verf en is niet bedoeld voor het transporteren van vloeistoffen.
- Het handvat is bedoeld voor gebruik tijdens het mengen en verwerken van verf. Het gebruik van het handvat om gevulde emmers te dragen kan leiden tot verhoogde mechanische belasting. Het wordt daarom niet aanbevolen om emmers tijdens het verplaatsen tot de maximale capaciteit te vullen. Tijdens transport of tijdelijke opslag dient een geschikt deksel te worden gebruikt om vervorming en morsen te minimaliseren.
- Gebruik buiten de aanbevolen toepassing kan de prestaties beïnvloeden.

---

## Veelgestelde vragenFrequently Asked Questions

- **Van welk materiaal zijn de MCP Mengbekers gemaakt en zijn ze oplosmiddelbestendig?**  
De MCP Mengbekers zijn vervaardigd uit duurzaam, oplosmiddelbestendig kunststof dat bestand is tegen gangbare verven, lakken en coatings. Het materiaal behoudt zijn vorm tijdens het mengen en gieten, ook bij producten met sterke oplosmiddelen, wat een betrouwbare handling tijdens het voorbereidingsproces garandeert.
  - **Waarom kiezen voor wegwerp mengbekers in plaats van herbruikbare alternatieven?**  
Wegwerp MCP Mengbekers maken reinigen tussen verschillende mengsels overbodig en helpen kruisbesmetting te voorkomen bij het wisselen van kleuren of materialen. Elke nieuwe beker biedt een schone start, wat bijdraagt aan reproduceerbare resultaten en een ononderbroken werkproces.
-

Aanmaakdatum

29-04-2026

Aantal pagina's

5 / 5

## Gerelateerde Producten



**GAD 01000-10000**

Zwarte bewaarbeker met deksel



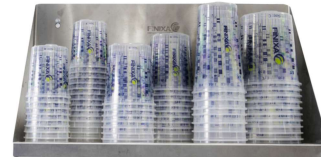
**PIP 03**

Pipette 3 ml



**SIP 1000**

Siphon 1 L



**MCD 70**

Dispenser voor mengbekers en deksels



**SPG 700**

Mini spuitpistool PRO 100 ml - 0.8 naaldenset



**GPS 650125-190**

Green Paint System 650 ml



**MCL 0400-5000**

Deksels voor Mengbekers



**MPP 0250**

Mixing paddles plastic 20 cm

### Disclaimer

Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de informatie in dit document te lezen, te begrijpen en toe te passen. Producten zijn alleen voor professioneel gebruik. De benodigde beschermingsmiddelen en kleding moeten worden gedragen. Reparaties moeten altijd worden uitgevoerd in overeenstemming met OEM richtlijnen en voorschriften. Alle informatie dient ter overweging, onderzoek en verificatie door de gebruiker. Het specifieke gebruik, de toepassing en de gebruiksomstandigheden vallen buiten de controle van EMM International BV. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van het product voor de specifieke toepassing van de gebruiker te bepalen.

Bohemenstraat 19, 8028SB Zwolle, The Netherlands +31(0)38 467 66 00 E