

# PRIMER E-10

Primer til elastiske malinger og slemmemasser



## PRODUKTBEKRIVELSE

Primer E-10 er en primer, som anvendes under elastiske malinger og slemmemasser, for at sikre et godt hæfte på beton.

## TEKNISKE EGENSKABER

Primer E-10 giver ingen væsentlig reduktion af vanddamppermeabiliteten. Produktet består af akryl med ekstremt lille partikelstørrelse i emulsion, for at sikre god indtrængning og godt hæfte.

Primer E-10 kan også bruges som primer til afretningsmasser.

## BRUGSANVISNING

Underlaget skal være frit for olie og løse partikler. Som primer under elastiske slemmemasser og malinger opnås det bedste hæfte på en sandblæst, tør betonoverflade, men en svagt sugende, fugtig flade giver også godt hæfte. Der må dog ikke forekomme frit vand på fladen. Eventuel gammel maling fjernes.

Primer E-10 anvendes uforyndet eller blandes 1:1 med vand, afhængigt af betonens kvalitet og sugsevne (svag sugsevne: uforyndet, høj sugsevne: fortyndet med vand).

Primer E-10 fordeles med pensel eller sprøjtepistol, så produktet bliver jævnt fordelt over hele fladen. Primeren påføres så tidligt, at den er tør, før malingen påføres. Hvis primeren har været påført underlaget mere end 2 døgn før yderligere behandling, skal der primes igen. Dette gælder også, hvis den primede flade er blevet beskidt.

Ved brug af primer under selvnivellerende spartelmasser fortyndes Primer E-10 1:1 med vand. Undlad at påføre produktet ved temperaturer under +5°C.

## RENGØRING

Alt brugt udstyr rengøres umiddelbart efter brug med vand.

## FORBRUG

Ca. 0,1 - 0,25 l pr. m<sup>2</sup>.

## EMBALLAGE

Primer E-10 leveres i 1 kg flaske samt 5 kg og 25 kg spande.

## LAGRING

Lagres produktet frostfrit (+5°C) og i uåbnet originalemballage, forandres brugsværdien ikke de første 12 måneder.

# SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR BLANDING OG PÅFØRING

For information vedrørende sikker håndtering af vore produkter, se da sidste udgave af sikkerhedsdatabladet på vores webside [www.mapei.dk](http://www.mapei.dk)

PRODUKT TIL PROFESSIONELT BRUG.

## TEKNISKE DATA (typiske værdier)

### PRODUKTIDENTITET

Farve:	blå
Konsistens:	væske
Specifik vægt (kg/l):	ca. 1,0
Viskositet ved +20°C:	5 - 20
Tørstofindhold (%):	ca. 25
pH:	7 - 8
Vanddampdiffusion:	0,4 m luftlag (0,2 kg/m <sup>2</sup> )

## BEMÆRK

De tekniske anbefalinger og detaljer, som angives i denne produktbeskrivelse, repræsenterer vores nuværende kendskab til og erfaring med produkterne. Alle ovenstående informationer skal ligeledes betragtes som retningsgivende og genstand for vurdering. Enhver, som benytter produktet, skal på forhånd sikre sig, at produktet er egnet til den tilsigtede anvendelse. Brugeren er selv ansvarlig, hvis produktet benyttes til andre formål end de anbefalede eller ved fejlagtig udførelse.

Se venligst senest opdaterede version af produktets tekniske datablad, som er tilgængeligt på [www.mapei.dk](http://www.mapei.dk)

## JURIDISK MEDDELELSE

Indholdet i dette tekniske datablad må kopieres til andre projektrelaterede dokumenter, men det endelige dokument må ikke suppleres eller erstatte betingelserne i det tekniske datablad, som er gældende, når MAPEI-produktet benyttes. Det senest opdaterede datablad er tilgængeligt på vores hjemmeside [www.mapei.dk](http://www.mapei.dk)

ENHVER ÆNDRING AF ORDLYD ELLER BETINGELSER, SOM ER ANGIVET I ELLER AFLEDT AF DETTE TEKNISKE DATABLAD, MEDFØRER AT MAPEIS ANSVAR OPHØRER.

10209-9-2021-dk

Det er ikke tilladt at tage kopier af tekst eller billeder, som er anvendt her. Overtrædelse kan føre til retsforfølgelse.

