

Cur-Imp

Membranhærder



PRODUKTBEKRIVELSE

Cur-Imp er en klar membranhærder.

Cur-Imp er baseret på metakrylat-polymerer, opløst i aromatisk white spirit.

ANVENDELSESOMRÅDE

Membranhærder

Cur-Imp er en membranhærder, som påføres umiddelbart efter udstøbning, for at forhindre for tidlig udtørring, dvs. at betonen får de rigtige hærdebetingelser.

Cur-Imp giver, ved korrekt anvendelse, et godt underlag for videre behandling, fx kan produktet overmales med **Elastocolor** betonmaling eller **Cem-Elastic**.

Cur-Imp giver en UV-beständig, mat og klar film, som ikke syner af meget. Ved overmaling med andre produkter bør MAPEI kontaktes på forhånd, for at sikre, at der opnås et godt hæfte til underlaget.

Når mørtel påføres i flere lag, skal **Cur-Imp** ikke benyttes mellem lagene, da forkert anvendelse kan give dårligt hæfte. Dette gælder også ved påføring af stærkere materialer, som fx epoxy/polyuretan, som kræver et bedre hæfte.

BRUGSANVISNING

Membranhærder

Cur-Imp sprøjtes på betonoverfladen efter glatning / udstøbning. Påføringsstidspunktet er vigtigt. Det bør finde sted, når betonen er svagt sugende igen og vandglansen er borte.

Cur-Imp kan sprøjtes på fladen med formoliesprøjte - hånd- eller motordrevet.

FORBRUG

Forbruget er ca. 0,15 - 0,3 kg/m² pr. lag.

Forbruget afhænger af underlagets sugsevne og grovhed. Overforbrug af **Cur-Imp** eller for sen påføring kan forårsage, at der dannes en hinde på betonoverfladen. Når produktet er tørt, kan betonoverfladen få et ujævnt æstetisk eller flosset udtryk.

RENGØRING

Udstyr vaskes med **Tynner** eller andre egnede opløsningsmidler.

EMBALLAGE

Cur-Imp leveres i 18 kg dunke og 180 kg tønder.

LAGRING

Cur-Imp kan opbevares i uåbnet emballage i mindst 2 år ved en maksimal lagringstemperatur på +30 °C. Produktet skal lagres frostfrit.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER FOR KLARGØRING OG BRUG

For instruktioner, vedrørende sikker håndtering af vores produkter, se seneste udgave af produkternes sikkerhedsdatablade på www.mapei.dk.

PRODUKT TIL PROFESSIONELT BRUG.

BEMÆRK

De tekniske anbefalinger og detaljer, som fremkommer i denne produktbeskrivelse, repræsenterer vores nuværende kendskab til og erfaring med produkterne. Al ovenstående

TEKNISKE DATA (typiske værdier)

PRODUKTBESKRIVELSE

Konsistens:	væske
Farve:	farveløs
Viskositet:	letflydende
Specifik vægt, g/cm ³ :	0,88 - 0,91
pH-værdi:	9 ± 1
Reduktion af afdampning efter 72 timer (ASTM C309/C156):	73 % (0,3 kg/m ²)

information skal ligeledes betragtes som retningsgivende og genstand for vurdering på baggrund af erfaringer. Enhver, som benytter produktet, skal derfor på forhånd sikre sig, at produktet er egnet til den tilsigtede anvendelse. Brugeren er altid selv ansvarlig for eventuelle konsekvenser ved brug af produktet.

Vi henviser til senest opdaterede version af det tekniske datablad, som er tilgængeligt på www.mapei.dk

JURIDISK BEMÆRKNING

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.

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

Alle relevante referencer til produktet er tilgængelige på forespørgsel og på www.mapei.dk