

Mapetherm

PRODUKTER SOM INNGÅR

Mapetherm Mineral Wool, Mapetherm AR1/AR1 GG, Mapetherm Net, plugg og profiler for detaljutforming, Primer/Base Coat og slutt puss i **Silancolor-** eller **Silexcolor-**serien. For ytterligere informasjon, se tilgjengelig brosjyre og tekniske datablad.

PRODUSENT

Mapei AS

Telefon: 62 97 20 00, Telefaks: 62 97 20 01

post@mapei.no, www.mapei.no

AVFALLSHÅNDTERING

Ikke herdet produkt klassifiseres som farlig avfall. Herdet avfall skal disponeres som byggavfall og leveres til godkjent miljøstasjon.

HÅNDBLING/MILJØINFORMASJON

Se aktuelle sikkerhetsdatablad.

VEDLIKEHOLD

Ettersyn: Det skal hvert år utføres ettersyn hvor bygningen kontrolleres for avvik og evt. skader. Om det avdekkes skader i fasadesystemet skal disse utbedres omgående, selv om disse oppdages mellom ettersynsintervallene. Eventuelle overmaling gjøres med produkt innen samme produktserie som i utgangspunktet er benyttet. Øvrig vedlikehold er avhengig av nedsmussing og hva som aksepteres.

Reparasjon av mindre skader: Mindre skader repareres ved at overflatebehandling og ytterste sjikt av Mapetherm AR1/AR1 GG fjernes, uten å skade armeringsnett. Ny puss påføres i nivå med tilstøtende puss-sjikt. På det tilstrekkelig heredede reparasjonsområdet påføres Primer eller Base Coat med påfølgende slutt puss så lik omkringliggende struktur som mulig. Om nødvendig kan det vurderes et strøk maling over det aktuelle området eller fasadedelen.

Reparasjon av større skader: Skadet puss og armeringsnett fjernes. Eventuell skade på isolasjonsmaterialet fjernes ved å skjære ut området med vannrette og loddrette snitt før plassering av ny isolasjon. Det eksisterende armeringsnett frilegges uten å skades ved forsiktig å skrape eller slippe rundt hele reparasjons-området i en bredde av minimum 100 mm. Mapetherm Net skjæres til så det overlapper det frilagte armerings-nettet med 100 mm og som deretter trykkes ned i fersk mørtel. Ny puss påføres i nivå med tilstøtende puss-sjikt.

På det tilstrekkelig heredede reparasjonsområdet påføres Primer eller Base Coat med påfølgende slutt puss så lik omkringliggende struktur som mulig.

Om nødvendig kan det vurderes et strøk maling over det aktuelle området eller fasadedelen.

VASK: Vask av overflaten kan gjøres med lunkent vann og høytrykkspyler maks 30 Bar, eventuelt tilsatt et mildt vaskemiddel. Alminnelig rengjøring kan utføres med en myk børste og vann, tilsatt et mildt vaskemiddel for deretter og skylle med rent vann. Se for øvrig egne FDV for produkter tilhørende Silancolor- og Silexcolor-serien.

SOPP OG ALGEVEKST: Dannelse av sopp og algevekst kan forekomme på fuktutsatte vegger. Slike fenomener kan først og fremst forekomme på bygningens skyggesider der solen ikke gir tilstrekkelig uttørking. Også i tilfeller der trær og busker står tett inntil fasaden og gir ly for vind er forutsetningene for dannelse av sopp og algevekst til stede. Lyse farger er gjerne mer utsatt for begroing enn mørke, noe som har sammenheng med lysrefleksjon, varmeopptak og uttørking. En vannavvisende overflatebehandling med produkter i Silancolor Plus-serien er en god måte å beskytte fasaden mot begroing, men det gir ingen garanti mot at sporene får feste. Eventuell begroing kan fjernes med Silancolor Cleaner Plus før overmaling med Silancolor Paint Plus.

FJERNING AV GRAFFITI: Fjerning av graffiti bør utføres av et profesjonelt firma som utover å inneha den nødvendige kunnskapen, også tar de nødvendige hensyn til miljø- og arbeidsforhold ved slike arbeider.

UTBEDRING AV SKADER: Alle typer skader skal umiddelbart utbedres med samme materialet og system som opprinnelig brukt. Kontakt utførende entreprenør.

PROSJEKT OG UTFØRENDE ENTREPRENØR

Prosjekt _____

Prosjekt adresse _____

Firma: _____

Adresse: _____

Telefon: _____

Mobil: _____

E-post: _____

Dato: _____