

FDV Adda Byggkjemis fugemasser/silikon, akryl og impregnering

1. Sementbaserte fugemasser	Adda Perlefug, Adda Proffug, Adda Grovfug
2. Epoxy fugemasser	Adda Sempox, Adda Armipox S-12
3. Våtromssilikon	Adda Våtromssilikon
4. Akryl fugemasser	Acryl-W
5. MS Polymer	Hybrifix Super-7
6. Impregnering	Movin, Movin Eco+, Finish, Porefyller, Nano Impregnering

Anvisning for vedlikehold

1. Sementbaserte fugemasser	Prosedyre:
Vedlikehold:	Til daglig rengjøring og vedlikehold benyttes vaskemiddel med pH over 5 (for eksempel Adda Supervask og Adda Grovrens). Høytrykksspyler kan ikke benyttes. For å gjøre fugen ekstra vannavisende, kan den impregneres med impregneringsmiddel som inneholder silan/siloxan (for eksempel Adda Movin eller Movin Eco+).
Utskiftning:	Fugen skrapes ut med egnet verktøy. Vær forsiktig slik at underlaget ikke blir skadet. Fugen erstattes med tilsvarende fug. Vær oppmerksom på at fargen på den nye fugen kan avvike noe fra den gamle.
Avfallshåndtering:	Levering av avfall: Pulveret leveres som farlig avfall i overensstemmelse med lokale og nasjonale forskrifter. Herdet materiale betraktes som bygg avfall, og er normalt ikke farlig avfall. Utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn er ikke tillatt. Avfall skal deponeres på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon. For nærmere informasjon om forsvarlig håndtering, kontakt NORSAS tlf 21009450. Utstyr rengjøres i vann før sementen herder.
2. Epoxy fugemasser	Prosedyre:
Vedlikehold:	Til daglig rengjøring og vedlikehold benyttes vaskemiddel med pH over 5 (for eksempel Adda Supervask og Adda Grovrens).
Utskiftning:	Fugen skrapes ut med egnet verktøy. Vær forsiktig slik at underlaget ikke blir skadet. Fugen erstattes med tilsvarende fug. Vær oppmerksom på at fargen på den nye fugen kan avvike noe fra den gamle.
Avfallshåndtering:	Kan i overensstemmelse med lokale offentlige forskrifter tilføres spesialavfallsbehandling for destruksjon.
3. Våtromssilikon	Prosedyre:
Vedlikehold:	Til daglig rengjøring og vedlikehold benyttes vaskemiddel med pH over 5 (for eksempel Adda Supervask og Adda Grovrens). Rengjøres med klorin ved behov.
Utskiftning:	Silikonene skjæres ut med egnet verktøy. Vær forsiktig slik at underlaget ikke blir skadet. Silikonene erstattes med tilsvarende silikon. Underlaget må være fettfritt før påføring. Vær oppmerksom på at fargen på den nye silikonene kan avvike noe fra den gamle.
Avfallshåndtering:	Avfallsgruppe: Rest av masse : 070217, 08 04 09* Avfall skal behandles på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon. For nærmere informasjon om forsvarlig håndtering kontakt NORSAS tlf. 21009450
4. Akrylfugemasser	Prosedyre:
Vedlikehold:	Må overmales med egnet maling.
Utskiftning:	Akrylfugemassen skjæres ut med egnet verktøy. Vær forsiktig slik at underlaget ikke blir skadet. Akrylfugemassen erstattes med tilsvarende akryl fug. Underlaget må være fettfritt før påføring.
Avfallshåndtering:	Avfallsgruppe uherdet masse: 080403 Avfallsgruppe herdet masse: 080404 Avfall skal behandles på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon. For nærmere informasjon om forsvarlig håndtering kontakt NORSAS tlf. 21009450
5. MS Polymer	Prosedyre:
Vedlikehold:	Til daglig rengjøring og vedlikehold benyttes vaskemiddel med pH over 5 (for eksempel Adda Supervask og Adda Grovrens). Rengjøres med klorin ved behov. Kan overmales.
Utskiftning:	MS Polymer skjæres ut med egnet verktøy. Vær forsiktig slik at underlaget ikke blir skadet. MS Polymer erstattes med tilsvarende MS Polymer. Underlaget må være fettfritt før påføring. Vær oppmerksom på at fargen på den nye MS Polymer kan avvike noe fra den gamle.
Avfallshåndtering:	Avfallsgruppe uherdet masse: 080403 Avfallsgruppe herdet masse: 080404 Avfall skal behandles på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon. For nærmere informasjon om forsvarlig håndtering kontakt NORSAS tlf. 21009450.
6. Impregnering	Prosedyre:
Vedlikehold:	Til daglig rengjøring og vedlikehold benyttes vaskemiddel med pH over 5 (for eksempel Adda Supervask og Adda Grovrens). Høytrykksspyler kan ikke benyttes. Ved påføring av ny impregnering må det brukes samme type.
Avfallshåndtering:	Avfallsgruppe: 080409 Fjerning av emballasje: All emballasje bør tømmes og fjernes etter gjeldene regler eller sendes til gjenbruk uten at merkingen fjernes. Emballasje/forurenset emballasje: skal behandles som rest-kjemikalier. ren/ubrukt emballasje kan leveres til resirkulering/gjenbruk i h.h.t. lokale forskrifter. Utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn ikke tillatt. Samles i merkede beholdere og leveres til godkjent deponeringssted. Ventiler til friskluft. Avfall skal disponeres på en forsvarlig måte og leveres til godkjent behandlings- eller mottaksstasjon. For nærmere informasjon om forsvarlig håndtering, kontakt NORSAS tlf. 21009450.