



TALİMATLAR

SU DEPOSU BAKIM TALİMATI

Yayın Tarihi	01/03/2009
Doküman No	KYB-T-02
Revizyon Tarihi	23/05/2011
Revizyon No	03
Sayfa No	1/1
Talimat No	08

1. Depo içerisindeki su tahliye edilerek, depo kurutma işlemine tabi tutulur.
2. Depo içerisindeki çamur birikintisi, pas, demir parçaları gibi kaba pislikler depo içerisinden çıkarılır.
3. Depo sacı kalınlık ölçümü yapılarak, depo iç yüzeyinin kumlamaya müsait olup- olmadığı kontrol edilir. Depo sac kalınlığı kumlama işlemi için müsait ise mobil kumlama aracı ile depo iç yüzeyi kumlama yapılır. Böylece depo iç yüzeyindeki tüm pas, kir kalıntıları yok edilerek, depo iç yüzeyi ilk günkü haline getirilir.
4. Depo sac kalınlığı kumlama işlemi için müsait değil ise, özel elektrikli çelik çanak fırçalar ile depo iç yüzeyi kir, pas, boya kalıntılarından arındırılır.
5. Depo içerisi tekrar yıkanıp, kurutulur. İçerisinde ayrıntılı olarak kir, pas ve boya kalıntısı kontrolü yapılarak temizlenir.
6. Depo kapağına havalandırma sistemi kurularak EPOXY boya ile çift katmanlı boyama işlemi yapılır.
7. Boya kuruduktan sonra , depo içerisi son kez yıkanıp, temizlenerek kullanıma hazır hale getirilir.
8. Uygulamayı teknik servis personeli yapar ve teknik servis sorumlusu, uygulamadan da sorumludur.

HAZIRLAYAN

KONTROL EDEN

ONAYLAYAN

TESİS YÖNETİMİ BÖLÜM
SORUMLUSU

KALİTE YÖNETİM BİRİMİ
DİREKTÖRÜ

BAŞHEKİM