



TARİHİ ESER RESTORASYONUNDA KULLANILAN KONSERVASYON ÜRÜNLERİNİN İMALATINI YAPMAKTAYIZ. BİLGİLERİNİZE

1) YÜZEY TEMİZLEME İLAÇLARI

2) YÜZEY GÜÇLENDİRME(TAŞ KARGİR YAPI) ÜRÜNLERİ

- A)ORGANİK,
- B)AKRİLİK,
- C)POLİÜRETAN

3) YÜZEY EMPRENYE MALZEMELERİ (SU GEÇİRMEYEN)

- A)ORGANİK,
- B)AKRİLİK,
- C)POLİÜRETAN

4) ZEMİN KAPLAMALARI

- A) SELF LEVİNG ŞAPLARI,
- B) SELF LEVİNG EPOXYLER,
- C) EPOXY MORTAR,
- D) POLİÜRETAN KAPLAMALAR,
- E) AKRİLİK KAPLAMALAR

5) ENJEKSİYON HARÇLARI

- A) KILCAL ÇATLAKLAR İÇİN,
- B) NORMAL ÇATLAKLAR İÇİN,
- C) GENİŞ ÇATLAKLAR İÇİN HAZIRLANMIŞ ÖZEL PUZOLANİK,
- D) ÖZEL YANMAZ HARÇLAR,

6) AĞAÇ EMPRENYE

- A) ÖZEL İLAÇLARLA GÜÇLENDİRİLMİŞ BÖCEK, HAŞERE V.B. KARŞI UZUN SÜRELİ DAYANIKLI EMPRENYE MALZEMESİ
- B) EMPRENYE EDİLMİŞ YÜZEYLERİ HER TÜRLÜ ŞARTLARA KARŞI KORUYUCU MALZEME

7) BOYA SÖKÜCÜLER

- A)SENTETİK ESASLI ESKİ BOYALAR İÇİN ÖZEL SÖKÜCÜ
- B)SU BAZLI ESKİ BOYALAR İÇİN ÖZEL SÖKÜCÜ
- C)SELÜLOZİK VE DİĞER KURUMUŞ BOYALAR İÇİN ÖZEL SÖKÜCÜ



TARİHİ ESER RESTORASYONUNDA KULLANILAN KONSERVASYON ÜRÜNLERİNİN İMALATINI YAPMAKTAYIZ. BİLGİLERİNİZE

8) TARİHİ ESERLERDE ÖZEL EMİSYON BOYALAR (KALEM İŞİ VE SÜSLEMELER İÇİN)

- A) ORGANİK BOYALAR
- B) İNORGANİK BOYALAR

9) DİLATASYON MACUNLARI

- A) POLİÜRETAN ESASLI
- B) SU BAZLI
- C) EPOXY ESASLI

10) TARİHİ ESERLERDE (KARGİR VE TAŞ YAPILAR) OLUŞAN YOSUN VE BAKTERİ ÖNLEYİCİ MALZEMELER.

- A) BOYALAR
- B) KORUYUCU LAKLAR (ALTTAKİ DOKUYU DEĞİŞTİRMEYEN)

11) TARİHİ ESERLERDE MEYDANA GELEN RUTUBETE KARŞI KORUYUCULAR (KUBBELER, TONOZLAR, HAMAMLAR İÇİN)

- A) BOYALAR
- B) KORUYUCU LAKLAR

12) TARİHİ ESERLERDE YANGINA VE ALEVLENMELERE DİRENÇLİ MALZEMELER.

- A) BOYALAR
- B) KAPLAMALAR

13) TARİHİ ESERLERDE ELEKTRİK GEÇİRMİYEN ANTI STATİK MALZEMELER.

- A) BOYALAR
- B) KAPLAMALAR

14) TARİHİ ESERLERDE OLUŞAN YAĞ, KİR VE PAS LEKELERİN TEMİZLEME MALZEMELERİ

15) TARİHİ ESERLER İÇİN HER TÜRLÜ BOYALAR

- A) SU BAZLI İÇ VE DIŞ CEPHE BOYALAR (SİLİKONLU, SİLİKONSUZ)
- B) ÖZEL ESKİTİLMİŞ BOYALAR
- C) ANTİPASLAR, AHŞAP KORUYUCU BOYALAR
- D) SENTETİK BOYALAR
- E) SU BAZLI SENTETİK BOYALAR
- E) LAKLAR, VERNİKLER