



Aura Silikonlu İç Cephe Boyası

Aura Silicone Based Interior Paint

KULLANIM ALANLARI: Sıva, brüt beton, tuğla, kâğıt kaplama, sunta, alçı, alçıpan gibi yapı elemanlarının iç yüzeylerinde kullanılır.

ÖZELLİKLERİ: Su bazlı olup özel yapısı gereği teneffüs kabiliyetine sahiptir. Yüksek kapama gücüne sahip olacak şekilde formüle edilmiştir. Çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz. İçerisindeki üstün nitelikli pigment ve katkı maddeleri sayesinde renkleri solmaz, mükemmel beyazlığa sahiptir. İçerisinde bulunan özel silikon sayesinde çok iyi su iticiliğine sahip olup yüzeye silinebilme özelliği kazandırır. Uygulama esnasındaki yayılma gücü sayesinde işçilik tasarrufu sağlar.

ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ: Görünüm: İpek mat – yarı mat görünümlü düz boya **Kimyasal yapısı:** Akrilik kopolimer emülsiyon **Viskozite:** 120 KU -125 KU 25°C'de **İnceltici:** Su **Ph:** 8-9 **Önerilen uygulama:** 2 kat **Kuruma süresi:** Tam kuruma süresi azami 24 saattir. Katlar arası bekleme süresi asgari 2 saattir.

UYGULAMA: Aura Silikonlu İç Cephe Boyası uygulanacak yüzeyler sağlam, kuru, temiz ve boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Çatlak, bozuk yüzeyler uygulamadan önce onarılarak düzeltilmelidir. Yeni boyanacak mineral esaslı alçı gibi emici yüzeylerde Kardelen Dolgulu İç Cephe Astarı kullanımı önerilir. Uygulanacak yüzeyin ve ortamın sıcaklığı +5°C ilâ +30°C arasında olmalıdır. Aura silikonlu iç cephe boyası fırça, rulo veya püskürtme olarak uygulanabilir.

İNCELTME: Temiz, içerisinde başka çözücü ya da yabancı madde bulunmayan su ile yüzey şartlarına bağlı olarak %15-20 oranında inceltilecek iki kat uygulama yapılması önerilir.

SARFIYAT: 1 kg Aura Silikonlu İç Cephe Boyası ile yüzeyin emiciliğine bağlı olarak 8-10 m², 1 lt Aura Silikonlu İç Cephe Boyası ile 15-17 m² alan boyanabilir.

AMBALAJ : 20 kg, 10 kg, 3,5 kg plastik kova

RENK : Kardelen Boya İç Cephe Renk Kartelası.

STANDART : TS 5808'e uygundur.

FIELDS OF USE: It is used on inner surfaces of building elements such as coating, exposed concrete, brick, wallpaper, chipboard, plaster, plaster board and etc.

PROPERTIES: The product is water based and it has high breathing capability due to its special structure. It has been formulated to have a high level of opacity. It does not crack, swell or fall off. Due to high quality pigments and additives included, colors do not fade, and white bears the maximum value of whiteness. Due to a special silicone in it, it has a high water resistance which gives the surface an ability to be wiped. In addition, with its high spreadability, it saves workmanship.

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

Appearance: Silk Flat – Semi-gloss **Chemical structure:** Acrylic copolymer emulsion

Viscosity: 120 KU -125 KU at 25°C **Thinner:** Water **Ph:** 8-9 **Recommended application:** 2 coats **Drying period:** Full drying period is max. 24 hours, time to wait between two coats is min. 2 hours.

APPLICATION: Surfaces should be durable, dry, clean and able to carry paint to apply Aura Silicone Based Interior Paint. Cracked surfaces should be fixed before application. It is recommended to use Kardelen Filled Interior Primer on absorbent surfaces such as absorbent surfaces such as mineral based gypsum to be painted for the first time. Application surface and ambient temperature should be between 5°C and 30°C. Aura Silicone Based Interior Paint can be applied with a brush, roll or spray.

THINNING: It is recommended to thin at a ratio of 15-20% depending on surface conditions, with clean water including no other solvent or foreign material; and to apply two coats of paint.

CONSUMPTION: Depending on absorption properties of the surface, with 1 kg Aura Silicone Based Interior Paint 8-10 m² surface can be painted, and with 1 lt 17-20 m² area can be painted.

PACKAGE : 20 Kg, 10 Kg, 3,5 Kg Plastic Bucket

COLOR : Kardelen Interior Color Chart

STANDARD : Compliant with TS 5808