

TP 1050 PREMIUM

Elastomerik Reçine Esaslı Cam-Seramik Modifiyeli UV Dayanıklı
Yüksek Isı ve Su Dayanıklı Termal iç ve Dış Cephe Boyası

ÜRÜN TANIMI:

Yüksek ısı yalıtım performanslı, yüksek güneş ışını soğurganlık ve yüksek yüzey ısı vericiliği değerlerine sahip buhar geçirgenliği olan elastomerik reçine esaslı, ısı yalıtımı sağlayan cam kürecik ve seramik modifiyeli, iç ve dış cephede ısı ve su yalıtımı sağlayan kullanımı kolay alternatif bir boyadır. Binalara ıstıma ve soğutma enerjisi masraflarında uygulama miktarına bağlı olarak %40'lara varan miktarda enerji tasarrufu sağlar.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

Düşük ısı geçirgenliğine sahiptir. %40 a varan enerji tasarrufu sağlar. İç ve dış yüzeylere uygulanabilir. İşçilik giderleri düşük uygulaması kolay ve kısaltır. Çok iyi örtüculüğe sahiptir. Duvarda nem ve kük oluşumunu engeller. Çok iyi su yalıtımına ve ayrıca ses yalıtım özelliğine sahiptir. Kir tutmaz, kolay temizlenir. Yangın geciktirme özelliğine sahiptir.



TÜKETİM:

0,2-0,5 Kg/m² tek kat (yüzeyin emiciliğine bağlı olarak) fırça veya rulo ile uygulanabilir.

AMBALAJ :

20 Kg ve 30 kg Plastik Kova

TP 1050 PREMIUM

Elastomerik Resin Based Glass-Seramic Modified UV Resistant High Heat and Water Resistant Thermal Interior and Exterior Wall Paint

PRODUCT DESCRIPTION:

It is an elastomeric resin-based, specially designed glass bead and ceramic modified, easy-to-use alternative paint that provides heat and water insulation both inside and outside, with a high thermal insulation performance, high solar radiation absorption and high surface heat transmittance values. It provides energy savings up to 40% depending on the application amount in heating and cooling energy costs to the buildings.

PRODUCT FEATURES:

It has low heat transmittance. It provides energy saving up to 40%. It can be applied to the inner and outer surfaces. Low labor costs are easy to apply and short. It has very good covering. It prevents the formation of moisture and mold on the wall. It has very good waterproofing and also sound insulation. It does not hold dirt, it is easy to clean. It has fire retardant feature.

CONSUMPTION:

0.2-0.5 Kg / m² single layer (depending on the absorbency of the surface) can be applied by roller or brush.

PACKING:

20 Kg and 30 kg Plastic Bucket