

Giới thiệu chung về chất phủ đệm Kova TNA – Gold

- Mã sản phẩm: Kova TNA – Gold
- Hãng sản xuất: Kova
- Đóng gói: Thùng 25kg
- Định mức: 1 kg/m²/lớp
- Sử dụng: Chất đệm cho sân thể thao đa năng
- Cách bảo quản: Ở nơi khô ráo, sạch sẽ, thoáng mát và tránh khí hậu ẩm ướt



Kova TNA – Gold Chất phủ đệm sân thể thao, sân Tennis

Thông số kỹ thuật

Độ phủ của chất phủ đệm Kova TNA – Gold phụ thuộc khá nhiều vào bề mặt sàn và tay nghề người thợ thi công sơn bả. Thông thường 1 kg TNA – Gold phủ được 1m² cho 01 lớp

TÊN CHỈ TIÊU	KẾT QUẢ	PHƯƠNG P
--------------	---------	----------

Thời gian khô:– Khô bề mặt, (phút): – Khô toàn bộ, (giờ):	$\leq 3 \leq 24$	TCVN 209
Độ bám dính trên nền bê tông (N/mm ²):	0,4	TCXD 236
Độ giữ nước, (%):	100	TCVN 209
Khả năng thoát hơi:	0.030	P2 ASTM 5
Chịu thời tiết (trên máy QUV, 300 giờ):	Không ảnh hưởng	P2 ASTM D
Chống va đập:	40 LBS, vượt qua	

Một số ưu điểm của chất phủ đệm sân thể thao Kova TNA – Gold

- Chất phủ đệm sân thể thao Kova TNA – Gold là hợp chất hóa học đặc biệt
- Bao gồm Polymer Elastomer cùng các hóa chất, phụ gia đặc chủng, hệ nước
- Giúp làm phẳng, làm êm, tăng độ đàn hồi và độ nảy
- Có tác dụng chống thấm, tạo thành lớp đệm mềm trước khi phủ sơn CT08-Gold
- Có khả năng uốn dẻo cao, co giãn theo nhiệt độ.
- Có các hạt hình cầu đặc chủng, chống lại sự trơn trượt trong quá trình di chuyển của vận động viên
- Dùng làm phẳng mặt sân, tạo lớp đệm êm, giảm chấn động khi chơi thể thao
- Chất phủ đệm sân thể thao TNA- GOLD có thể uốn dẻo và co giãn theo nhiệt độ
- Chất phủ đệm tạo ra lớp đệm êm giúp giảm chấn động cho người dùng khi chơi thể thao
- TNA giúp những trái bóng có độ nảy tạo nên sự hưng phấn cho người chơi.
- Thành phần không có chất độc hại, không gây ô nhiễm môi trường xung quanh

Phạm vi ứng dụng của chất phủ đệm Kova TNA – Gold

- Dùng làm phẳng mặt sân
- Tạo lớp đệm êm, giảm chấn động khi chơi thể thao.
- Dùng cho sân Tennis



Ứng dụng của chất phủ đệm sàn

Thi công chất phủ đệm Kova TNA – Gold cho sân tennis sân đa năng

Chuẩn bị bề mặt

Nếu sân thể thao bị ngập nước, trước khi tiến hành sơn phủ sân phải xử lý bề mặt cho hết nước.

- Đục bỏ các chất liệu không bám chắc trên bề mặt
- Nếu có các vết nứt kích thước lớn hơn một sợi tóc, phải hàn lại các vết gãy nứt đó
- Dùng đá mài mài bề mặt sân cho phẳng.
- Loại bỏ các chất kiềm hoặc các lớp vữa bị phân huỷ, làm sạch bụi bẩn, dầu mỡ, các lớp sơn cũ
- Dùng nước và bàn chải rửa sạch bề mặt sân.
- Để khô rồi phủ chất chống thấm [Kova CT-11A Gold](#)

Thi công lớp bả đệm Kova TNA

- Thông thường chỉ cần bật nắp khuấy đều là có thể bắt đầu tiến hành thi công
- Tuy nhiên nếu thấy quá đặc có thể dùng nước sạch để pha thêm cho dễ thi công
- Nhưng lượng nước để pha không vượt quá 10%.
- Sử dụng con lăn để sơn phủ 1 lớp sơn chống thấm Kova CT11A, để khô trong vòng 6-8 tiếng rồi mới tiến hành thi công chất phủ đệm sân thể thao, sân tennis TNA-gold.
- Dùng bàn bả để bả khoảng 2 đến 3 lớp chất phủ đệm TNA-Gold, để khô 48 giờ trước khi tiến hành sơn phủ sân thể thao [Kova CT08](#).

Định mức TNA Gold Kova

- 1 m²/ 1 Kg (cho 01 lớp), tùy theo độ phẳng nhẵn của bề mặt sàn.

Lưu ý

- Không thi công khi trời mưa
- Dụng cụ để thi công phải sạch
- Nếu sân thể thao bị ngập nước, phải xử lý bề mặt cho hết nước trước khi tiến hành sơn phủ sân



Hình ảnh minh họa

Thông tin an toàn

- Phải mặc đầy đủ đồ bảo hộ lao động khi thi công
- Không được hít mùi bụi bắn quá nhiều
- Không nên để gần khu thực phẩm ăn uống
- Tuyệt đối không nên hít bụi bắn quá nhiều
- Không được đổ chất thải xuống ao hồ hay sông suối



TỔNG KHO CHỐNG THÂM

Địa chỉ : Số 480 Quang Trung, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP Hà Nội

Hotline : **0926.58.4444** Email: Tongkhochongtham24h@gmail.com

- Nếu dính vào mắt thì phải rửa ngay với nước sạch
- Hoặc đến gặp bác sĩ nếu có triệu chứng bất ổn
- Để tránh xa tầm tay của trẻ em



Đơn vị phân phối sơn Kova