



SCHEMA TECNICA



J-70 ECOSPORT PRO

TAPPETINO SPORTIVO PRO

FINE / VELOCE

APPLICAZIONE A RULLO O A SPATOLA

UNIVERSAL

Application:
applicare 3 strati

Norma UNI EN ISO 7783
Permeabilità al vapore acqueo
Norma UNI EN ISO 1062-3
Permeabilità all'acqua

ECOSPORT PRO è una resina acrilica sintetica al caucciù con alto contenuto di PVC per pavimentazioni professionali sportive indoor/outdoor. Viene utilizzato come finitura per tutti i sistemi acrilici, manti a normativa Coni art.851 del 15/07/99, con specifiche Federtennis, certificata da ITF ed altre discipline sportive.

La pavimentazione è una miscela di resine ad alta resistenza, con finitura superficiale tale da garantire un tappetino stabile e buon comfort di gioco. L'applicazione in vari strati fino all'ottenimento dello spessore desiderato la rende assente da giunzioni rendendo possibile una perfetta planarità di gioco. La superficie per molteplici attività sportive crea un manto professionale ad alta resistenza. L'eccellente adesione al supporto cementizio e bituminoso permette al manto una elevata resistenza alle sollecitazioni provocate dalle dilatazioni termiche. Un pavimento sportivo che trova ottima resistenza al ristagno dell'acqua, all'abrasione, antiscivolo, drenante, antiriflesso, insonorizzante e resistente ai raggi UV.

La sua idrorepellenza respinge la polvere e favorisce alta resistenza al degrado atmosferico. Presenta ottime caratteristiche di resistenza all'usura, antiscivolo permettendone l'uso anche a superficie bagnata. Non richiede alcuna manutenzione. Può essere applicato con estrema facilità su cemento e asfalto con *applicazione a rullo, spatola o a spruzzo*.

Ecosport Pro è un rivestimento testato ITF per la categoria di velocità 3 (medium) Certificato a Norme ISO 16516 a basso impatto ambientale. Non contiene contaminazioni di formaldeide, rispetta la norma di classificazione A+, Certificato ISO 16000 Corrisponde alla normativa Coni. Conforme alle normative di resistenza al lavaggio ISO EN 10560

VOCE DI CAPITOLATO: J-70 applicazione di un tappetino sportivo professionale tipologia ITF 3 Medium a granulometria finissima in resina acrilica al caucciù, applicazione a rullo per la realizzazione di pavimenti sportivi con un consumo di 300/400 grammi al mq per strato, applicazione di tre strati		
	N.1 Fustino da Kg.20 Ecosport	
	Resa su cemento m² 100 consumo 200 Gr. m² per strato	Resa su asfalto m² 70 consumo 250 Gr. m² per strato
Cov: 23 <small>(direttiva 2004/42/CE gr./lt) contenuto massimo litro Categoria I BA 130 gr./lt (2013)</small>		
Peso specifico: 1,160/1,190 Residuo secco del prodotto: 69,17%	Stabilità del prodotto: 8-12 mesi dalla data di produzione se conservato in confezione originale.	





SCHEDA TECNICA



J-70 ECOSPORT PRO

TAPPETINO SPORTIVO PRO

FINE / VELOCE

APPLICAZIONE A RULLO O A SPATOLA

UNIVERSAL

Application:

applicare 3 strati



Norma UNI EN ISO 7783
Permeabilità al vapore acqueo
Norma UNI EN ISO 1062-3
Permeabilità all'acqua

ISTRUZIONI DI POSA

POSA A RULLO

Consumo totale in 3 strati kg/m^2 0,900/1,050

Diluizione: con acqua potabile al 5-10% max

Applicazione: consigliati 3 strati con uno stacco di minimo 12 ore.
Eseguire la tracciatura dopo un'attesa di 48 ore ultimata la stesura di Wimbledon paint Pro.

RESA PRODOTTO CONFEZIONE DA KG.20

Resa su cemento liscio
 m^2 80 / gr.250 m^2

Resa su asfalto
 m^2 70 / gr.300 m^2

Resa su nateco
 m^2 60 / gr.350 m^2

POSA A SPATOLA

Consumo totale in 3 strati kg/m^2 1,800

Diluizione: con acqua al 5 - 10 %

Applicazione: consigliati 3 strati con uno stacco di minimo 12 ore.
Eseguire la tracciatura dopo un'attesa di 48 ore ultimata la stesura di Wimbledon paint Pro.

RESA PRODOTTO CONFEZIONE DA KG.20

Resa su cemento liscio
industriale m^2 30 a fusto Kg.20

Resa su cemento industriale
consumo 0,600 gr. m^2

N.B la resina può variare in base al
supporto liscio/meno liscio

POSA AD AIRLESS

Consumo totale in 3 strati kg/m^2 1,200

Diluizione: con acqua al 20% (fare test)

Applicazione: consigliati 3 strati con uno stacco di minimo 12 ore.
Eseguire la tracciatura dopo un'attesa di 48 ore ultimata la stesura di Wimbledon paint Pro.

RESA PRODOTTO CONFEZIONE DA KG.20

Resa su cemento liscio gr.400
a strato m^2 50 a fusto Kg.20

N.B la resina può variare in base al
supporto liscio/meno liscio

Cov: 23

(direttiva 2004/42/CE gr./lt)
contenuto massimo litro
Categoria I BA 130 gr.lt (2013)

Peso specifico: 1,160/1,190
Residuo secco del prodotto: 69,17%





SCHEDA TECNICA



J-70 ECOSPORT PRO

TAPPETINO SPORTIVO PRO

FINE / VELOCE

APPLICAZIONE A RULLO O A SPATOLA

UNIVERSAL

Application:

applicare 3 strati



Norma UNI EN ISO 7783
Permeabilità al vapore acqueo
Norma UNI EN ISO 1062-3
Permeabilità all'acqua

ISTRUZIONI D'USO

*Cariche: micron 150/210 grana 0,06-0,1
Resistenza colori all'esterno elevata
Testato UNI 10560 resistenza al lavaggio*

*Composizione: resine stirolo acriliche
elastomeriche, pvc, elastiche al caucciù
con elevata resistenza meccanica*

NORME DI RIFERIMENTO: il prodotto corrisponde alle caratteristiche della Normativa Coni Tabella A, Codice 78: resine acriliche / elastomeriche con tipologia di attività sportiva e loro destinazione di attività ad uso: indoor/outdoor. Conforme alle **NORME CONI PER L'IMPIANTISTICA SPORTIVA** (approvate dalla G.E. del CONI con deliberazione n. 851 del 15 luglio 1999)

consumo a rullo	diluizione	peso specifico	Cov	secco
0,200 gr./m ² per strato	5-10% acqua potabile	1450 lt/kg	55	55%
consumo a spatola	diluizione	peso specifico	Cov	secco
0,600 gr./m ² per strato	5-10% acqua potabile	1450 lt/kg	55	55%
consumo airless	diluizione	peso specifico	Cov	secco
0,400 gr./m ² per strato	20% acqua potabile fare test prima di iniziare	1450 lt/kg	55	55%

Costo prodotto PREZZO CAPITOLATO	N.1 Fustino da Kg.20 Wimbledon paint Pro		
	Resa su cemento liscio m² 90-100 applicazione a rullo	Resa su asfalto m² 60-70 applicazione a rullo	Resa su mateco m² 50 applicazione a rullo
	Applicazione di tre strati di resina al caucciù colorata applicata a rullo con uno stacco di 24 ore a strato, stesura uniforme di resina sportiva.		

Cov: 23 (direttiva 2004/42/CE gr./lt)
contenuto massimo litro
Categoria I BA 130 gr.lt (2013)

Peso specifico: 1,160/1,190
Residuo secco del prodotto: 69,17%



J-70 ECOSPORT PRO

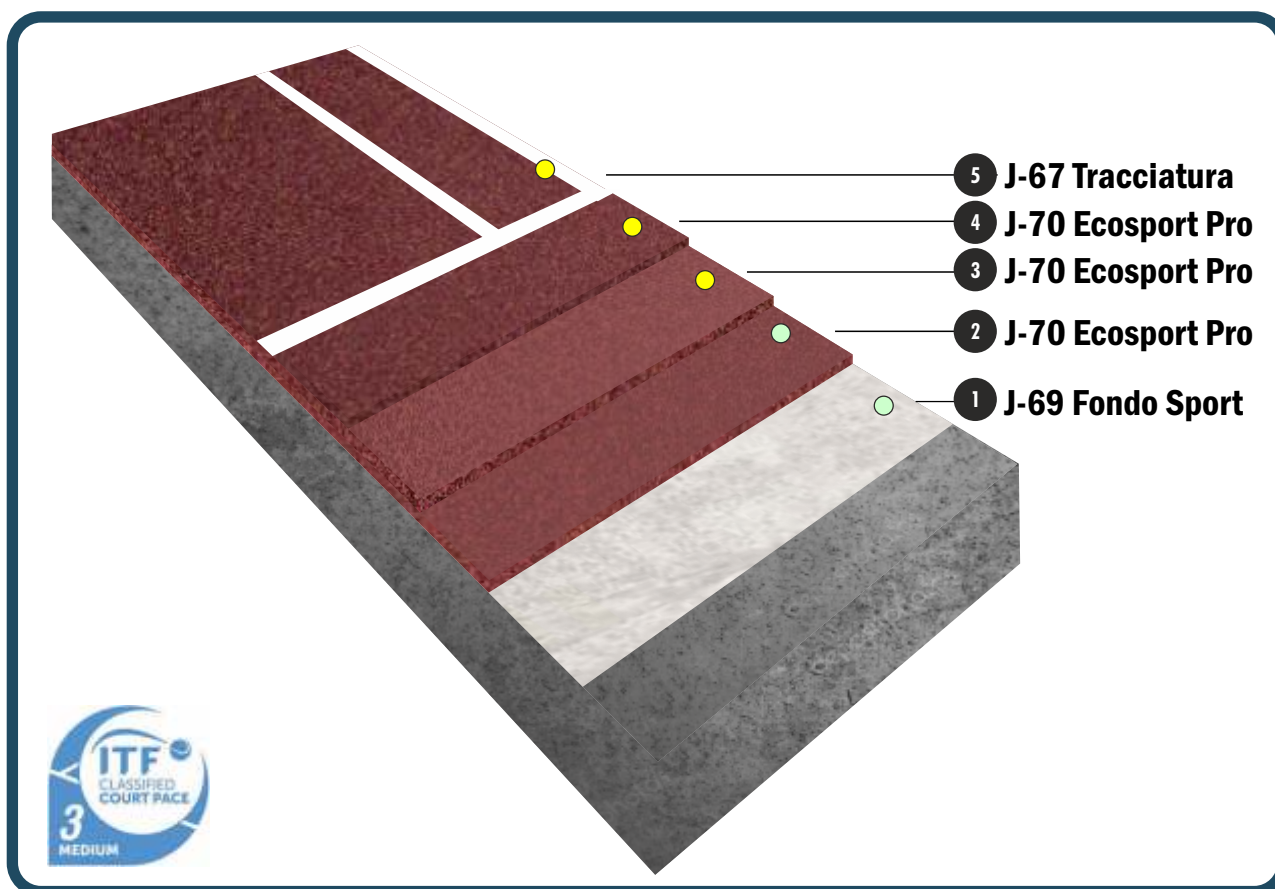


Sistema multistrato a basso spessore base di resine acilsintetiche al caucciù per tennis, basket e altre discipline sportive di alta qualità.
Il sistema prevede una miscela acril sintetica al caucciù a elevata resistenza indoor/outdoor.



Multilayer, low thickness acryl-synthetic rubber resin system for tennis, basketball and other high quality sports.
The system features an acrylic synthetic rubber mix with high indoor/outdoor resistance.

CICLO WIMBLEDON PAINT CHAMPION



Tennis



Arco



Calcio



Volley



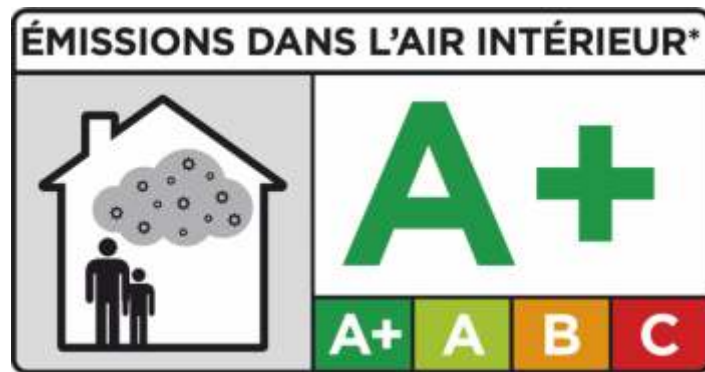
Basket



Padel

Ciclo operativo:

0. Supporto in Asfalto o cemento	1. Fondo Sport J-69 (uno strato)	2. 3. 4 Tre strati applicati a rullo con Ecosport Pro J-70	5. Tracciatura due strati a rullo J-67	
---	--	---	--	--



Certificato UNI 10560 Resistenza al lavaggio
Certificato antiscivolo DIN 51130
Certificato ISO 16000 Voc Emission e Italian CAM Edilizia