



RESISTENZA  
ALLA LUCE



RAGGI UV



GHIACCIO



PIOGGIA



CONDIZIONI  
ESTREME



NEVE



resine per superfici sportive



# EPOGUMM

WIMBLEDON PAINT

*Pavimento sportivo per basket  
pallavolo, calcetto, pallamano, ed altre discipline sportive  
Speciale per pavimenti in cemento, gomma e Pvc*

## RESTAURO CAMPO DA BASKET & PALLACANESTRO

Esempio di restauro di una pavimentazione in gomma nera.

**Ciclo:**

Carteggiare il supporto con carta abrasiva grana. 280 poi lavare con acido tamponato.

Applicare uno strato di Fondo Epogumm

con uno strato di 24 ore applicare uno strato di Finitura Epogumm

dopo 24 ore applicare il secondo strato di Finitura Epogumm.

Applicare 2 strati di Tracciatura Linee campo J-52

# *Pallacanestro & Basket*

**Application:**

applicare 3 strati



**Application:**



miscela



DILUIZIONE  
CON ACQUA  
AL 5%





## SCHEDA TECNICA



# J-51 - J-52 EPOGUMM FONDO E FINITURA

PAVIMENTI IN PVC E GOMMA  
CAMPI DA BASKET E PALLAVOLO  
VECCHIE PALESTRE IN PVC

### Application:

applicare 1 strato di fondo  
e 2 strati Epogumm



**J-51 e J-52 EPOGUMM FONDO E FINITURA** è una resina speciale bicomponente per il recupero di superfici sportive in gomma e pvc (tipologia Gerflor, Mondo rubber, bullonato o quadrotte in gomma).

Un prodotto professionale che rigenera le vecchie pavimentazioni rendendole al passo con le normative delle federazioni italiane.

Il prodotto con una semplice posa a rullo riqualifica vecchie palestre, obsolete pavimentazioni di campi da basket e pallacanestro.

Il prodotto bicomponente ad alta resistenza a graffio, antiscivolo ed al passo con il tempo.

Per riorganizzare pavimentazioni in plastica, vecchi manti in gomma nera, pavimenti in bullonato, quadrotte in pvc, diverse plastiche, parquet e laminati in legno è la soluzione ideale.

Ottimo in centri sportivi e palestre ammalorate, per ridisegnare campi da basket e altre discipline sportive con le nuove normative Fip-Fiba, il recupero di vecchi manti degradati evitando costosi smaltimenti della plastica in discariche autorizzate.

### Preparazione del prodotto:

prodotto bicomponente **A base colorata + B catalizzatore** (100+25) la catalisi è al 25%, una volta preparata la miscela il prodotto ha una vita di circa 3 ore per l'applicazione.

**Diluizione:** acqua potabile o acqua distillata al 5% (diluire dopo la catalisi, fare attenzione a diluire tutto il lotto con la stessa percentuale di diluizione di acqua)

(se si inizia con una percentuale e poi man mano i prodotti vengono diluiti a casaccia si potranno evidenziare macchie con diversi toni di opacità)

**Resa:** consumo grammi 80 al m<sup>2</sup> - 12 mq al kg

**Strati consigliati:** applicare N.1 strato di J-51 Fondo Epogumm e N.2 strati di J-52 Finitura Epogumm

**La posa a rullo per un perfetto risultato finale senza aloni e macchie, è consigliata con quattro operatori, mentre un quinto operatore prepara la miscela a supporto.**

(il prodotto una volta catalizzato ha un utilizzo di circa 2 ore max dopo la catalisi)

Nota: si consiglia di fare test sul supporto prima di iniziare grandi lavori.

**Referenze:** Epogumm basket è stato applicato in campi da basket di Serie A al palazzetto dello sport di Lecco, a Salerno presso la società Ippo Basket, presso i campi della società di Marino pallacanestro di Roma, palestra comunale di Vercelli, Genova pallacanestro, Benevento pallacanestro, Caserta Basket, Asd Buffalo Basket Albanella Sa ...ecc.

**Cov: 50**

Categoria j Base BA  
come da Decreto Min.  
161/2006/2013

Peso specifico: 1,48 +/- 0,05 g/ml





## SCHEDA TECNICA



# J-53 EPOGUMM ANTISKIDE

## PAVIMENTI IN PVC E GOMMA

### VERSIONE ANTISCIVOLO



#### Application:

applicare 1 strato di fondo  
e 2 strati Epogumm



**EPOGUMM VERSIONE ANTISKIDE J-53** è una resina bicomponente antiscivolo per la realizzazione di pavimentazioni sportive con problematiche di elevata scivolosità, dovuta a umidità dei locali o al degrado della pavimentazione.

**Epogumm versione antiskide** viene prodotta in combinazione di microsferre calibrate da 35 microns che regolano la superficie evitando la scivolosità.

#### CICLO OPERATIVO:

applicare primo strato di J-51 Fondo Epogumm, successivamente 2 strati di J-53 Epogumm antiskide con uno stracco di 24 ore a strato.

#### ATTENZIONE AI COMPONENTI:

PRODOTTO BICOMPONENTE A+B con Catalisi: al 25% in peso  
(Kg.1 Base A+gr.250 di catalizzatore)

il prodotto una volta catalizzato ha una vita di 2 ore max.

Il prodotto che resta catalizzato non è più utilizzabile dopo 3 ore.

**Diluizione:** acqua potabile o acqua distillata al 5% (diluire dopo la catalisi, fare attenzione a diluire tutto il lotto con la stessa percentuale di diluizione di acqua)  
(se si inizia con una percentuale e poi man mano i prodotti vengono diluiti a casaccia si potranno evidenziare macchie con diversi toni di opacità)

**Resa:** consumo grammi 80 al m<sup>2</sup> - 12 mq al kg

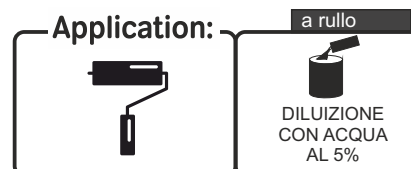
**Strati consigliati:** applicare N.1 strato di J-51 Fondo Epogumm e N.2 strati di J-53 Finitura Epogumm antiscivolo

**La posa a rullo per un perfetto risultato finale senza aloni e macchie, è consigliata con quattro operatori, mentre un quinto operatore prepara la miscela a supporto.**

**Pot-life:** a 15°C Pot-life (50% U.R.) 130 minuti a 25°C 105 minuti a 30°C > 80 minnuti  
(il prodotto ha un utilizzo di circa 3, 4 ore max dopo la catalisi)

**Nota:** si consiglia di fare test sul supporto prima di iniziare grandi lavori.

<b>Cov: 50</b>	Categoria j Base BA come da Decreto Min. 161/2006/2013
Peso specifico: 1,48 +/- 0,05 g/ml	





## SCHEMA TECNICA

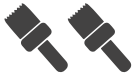


# J-52 EPOGUMM LINEE CAMPO

PAVIMENTI IN PVC E GOMMA  
CAMPI DA BASKET E PALLAVOLO  
VECCHIE PALESTRE IN PVC

### Application:

applicare 2 strati



**EPOGUMM TRACCIATURA CAMPO:** resina speciale bicomponente per la tracciatura di pavimentazioni in gomma, pvc e legno. Un prodotto professionale per la pavimentazione sportiva di alta qualità.

Un prodotto che risponde alle performance delle federazioni italiane.

Una resina particolarmente adatta a pavimentazioni sportive a base di caucci' per superfici in gomma dura vinilica, Pvc, riorganizzazione di pavimentazioni Mondo Rubber, Gerflor e Grabo sport in gomma e legno.

Ideale per tracciature di palestre, campi di volley, basket, pallamano, calcetto con vecchi supporti o parquet.

**Epogumm Linee Campo** rigenera e si rinnova vecchie pavimentazioni degradate o si ridisegnano le nuove geometrie.

### ATTENZIONE AI COMPONENTI:

PRODOTTO BICOMPONENTE A+B con Catalisi: al 25% in peso (Kg.1 Base A+gr.250 di catalizzatore) . il prodotto una volta catalizzato ha una vita di 3 ore max.

Il prodotto che resta catalizzato dopo 2 ore non è più utilizzabile.

**DILUIZIONE:** acqua potabile o acqua distillata al 5%

### RESA:

**kg.1,250** : 100 metri lineari di linee campo per strato

**Kg. 2,500** : 200 metri lineari di linee campo per strato

**CICLO E POSA OPERATIVA:** applicare n.2 strati a rullo con uno stacco di 12 ore per ciclo.Procedere dopo 12 ore il secondo strato.

Dopo 4 giorni essiccato il pavimento, procedere con la nastratura con nastro adesivo segnando la geometria del campo. Procedere a piccoli tratti di max 10 metri lineari per volta applicando la tracciatura Epogumm linee campo J-52 con due strati, rispettare uno stacco di 6 ore per strato.

Dopo circa un'ora procedere alla rimozione del nastro carta e procedere con altri tratti.

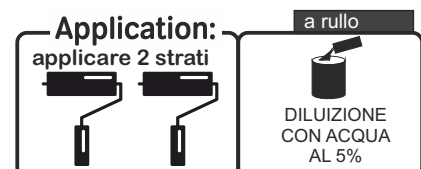
**La posa a rullo per un perfetto risultato finale senza aloni e macchie, è consigliata l'applicazione con quattro operatori, mentre un quinto operatore prepara la miscela a supporto.**

**Pot-life:** 2 ore dopo la catalisi

**Nota:** si consiglia di fare test sul supporto prima di iniziare grandi lavori.

Acquistare sempre un unico lotto di produzione per evitare differenze o aloni.

<b>Cov: 50</b>	Categoria j Base BA come da Decreto Min. 161/2006/2013
Peso specifico: 1,48 +/- 0,05 g/ml	





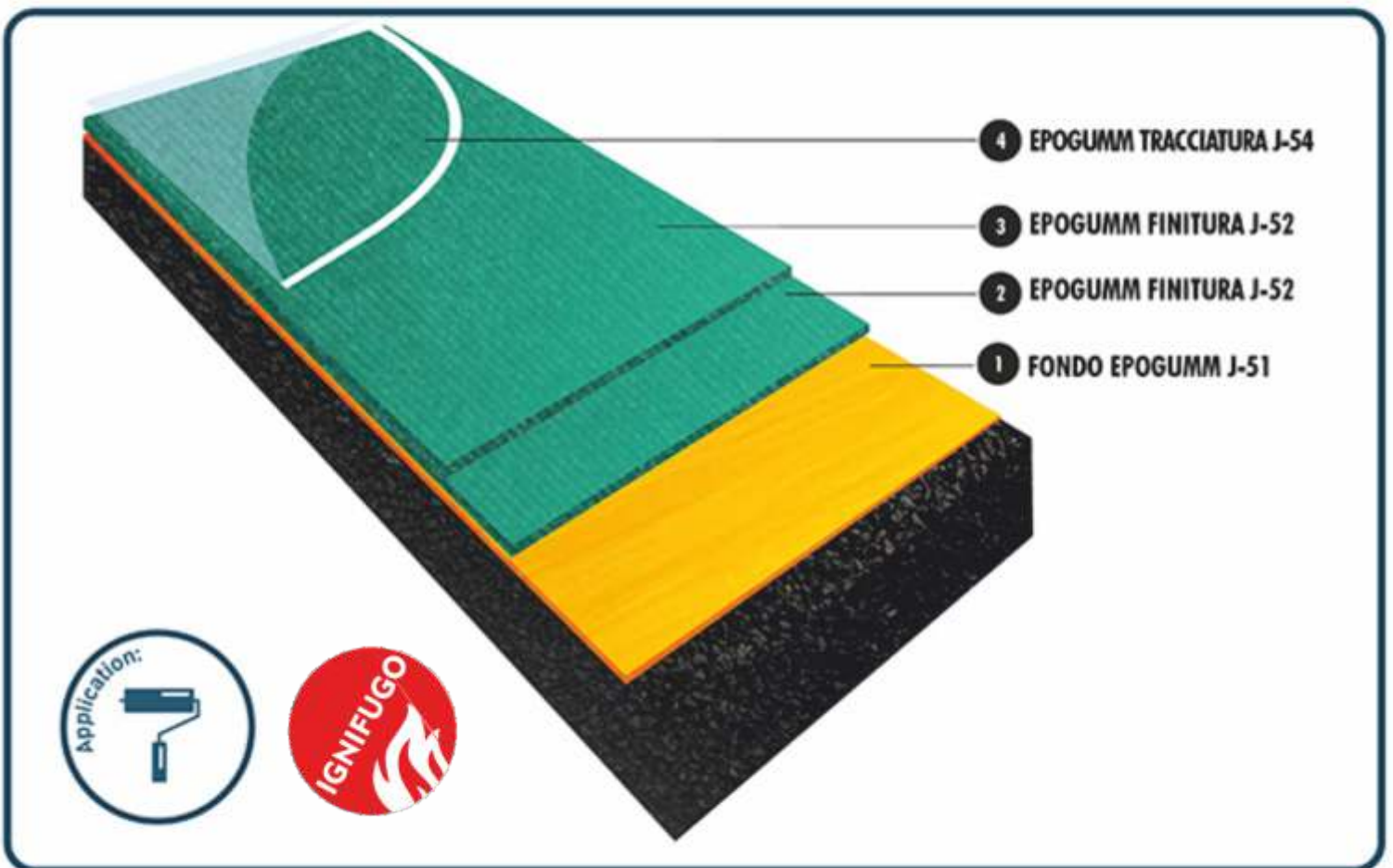
## J-51-52-35-54 EPOGUMM

Pavimentazioni in gomma e Pvc  
recupero palestre

**Application:**  
applicare 1 strato di fondo  
e 2 strati Epogumm + 2 Tracciatura



### Stratografia J-51-52-53-54 EPOGUMM



Il sistema una volta applicato raggiunge uno spessore di circa 750 microns (1,25 mm. di spessore)

Resistenza all'abrasione  
norma EN 5470-1

Resistenza all'urto (EN  
6272-1)

Scivolosità (D.M.236/89:  
 $\mu > 0,40$  (con 3% di sfere di vetro fini)



\*Informazioni sul livello di emissioni di sostanze volatili nell'aria interna, con rischio di tossicità per inalazione, su una scala che va dalla classe A+ (emissioni molto low) alla classe C (forti emissioni).

# Attestation

On 25 May 2022, Eurofins Product Testing A/S received a sample of a paint with the product name:

**Wimbledon Paint**  
supplied by  
**Monzo Paint SaS**

The product was tested for VOC emissions according to the requirements of the French legislation (order of April 2011) concerning the labeling of construction products or coverings of walls or floors and paint and varnishes on their emissions of volatiles pollutants.

Sampling, testing and evaluation were performed according to ISO 16000 in its latest versions (see test report no. 392-2022-00240301\_E\_EN).

**In accordance with legislative requirements, the test results can be summarized as follows:**



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

The product was assigned a VOC emission class without taking into account the measurement uncertainty associated with the result. As specified in French Decree no. 2011-321 of March 23, 2011, correct assignment of the VOC emission class is the sole responsibility of the party responsible for distribution of the product in the French market.

4 August 2022

  
Laura Hartung Sørensen  
Analytical Service Manager

  
Pernille Krintel  
Analytical Service Manager



**Wimbledon<sup>®</sup>**  
**paint**

resine per superfici sportive

  
[www.wimbledonpaint.com](http://www.wimbledonpaint.com)



**LABOSPORT**

i nostri prodotti sono certificati da  
istituti di ricerca e laboratori  
accreditati **ITF Federation**



Club e **federazioni FIT** regionali  
italiane e i più bravi istruttori  
hanno scelto i nostri prodotti



**monzo paint<sup>®</sup>**

PRODUZIONE PITTURE SPECIALI

Via A. Bernard Nobel 4B 84047 Capaccio Paestum (SA)  
Tel. 0828-723315 [posta@jumbopaint.it](mailto:posta@jumbopaint.it)