













Wimbledon paint

resine per superfici sportive











Pavimento sportivo idoneo per risanamento superficie di campi da tennis, basket, pallavolo, calcetto, pallamano, padel. pickleball ed altre discipline sportive



PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

INFORMAZIONI DI PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

NOTA: le superfici in resina sono solitamente impermeabili non drenanti o con un drenaggio molto lento e richiedono un supporto con le dovute pendenze.

Si raccomanda di ottimizzare i supporti con dovute pendenze per facilitare il deflusso dell'acqua per evitare pantani e ristagni d'acqua. Il supporto deve essere regolarizzato prima della posa dei prodotti Wimbledon paint.

SUPPORTO NUOVO IN **CEMENTO O ASFALTO:**

Riparazione di eventuali difetti o avvallamenti con malte adatte (consigliato J-80) o con autolivellanti 0-10 mm.

Se asfalto nuovo il supporto deve stagionare per 30 giorni prima di applicare le nostre resine. Carteggiare con

monospazzola, lavaggio tassativo del supporto con idropulitrice

Posa di uno strato di Fondo Sport J-69

+ 3 strati di Wimbledon Paint, tracciatura campo

SUPPORTO VECCHIO IN **CEMENTO O ASFALTO:**

Riparazione di eventuali difetti o avvallamenti con malte adatte (J-80) e sanare i difetti.

Eventuali avvallamenti della superficie devono essere eliminati con malta tecnica o autolivellanti 0-10 mm.

Carteggiare con monospazzola, lavaggio tassativo del supporto con idropulitrice

Posa di uno strato di Fondo Sport J-69

+ 3 strati di Wimbledon Paint . tracciatura campo

SUPPORTO VECCHIO IN MATECO:

Riparazione di eventuali difetti o avvallamenti con malte adatte (J-80)e sanare i difetti.

Farsi aiutare da un tecnico abilitato o impresa edile.

Eventuali avvallamenti della superficie devono essere eliminati con malte o autolivellanti adatti.

Carteggiare con monospazzola, lavaggio tassativo del supporto con idropulitrice

Posa di uno strato di Fondo Sport J-69 + 3 strati di Wimbledon Paint. tracciatura campo

Fase preparatoria

martello pneumatico

picozzina per rottura dissesti impasto malta tecnica o autolivellanti

spargere l'impasto di restauro

rasatura del pavimento con monospazzola

lavaggio con idropulitrice













Orari di posa

Applicare i prodotti in modo da lasciare lungo spazio all'essiccazione a temperatura stabile

Orario di posa 8,00-12,00 di mattina



Evitare piogge durante la posa e durante l'essiccazione e 24-72 ore successive.



Applicazione del prodotto e fase essiccativa in giornate soleggiate.

Applicazione



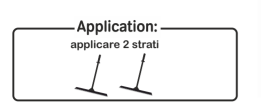






SCHEDA TECNICA







J-80 FONDO SOFT MASTER

MASSETTO INTASAMENTO ASFALTO / CEMENTO Rivestimento micro-elastico

Certificazione report n. R210681-A1 del 21/05/2021 Certificazione report n. R211325-A1 del 30/08/2021

Fondo Soft Master è un rivestimento multistrato riempitivo a base di resine acril-sintetiche al caucciù, granuli di quarzo, microfibre di vetro e microgranuli in gomma per realizzare pavimentazioni microelastiche e sicure per lo sport.

Un sistema in emulsione acquosa per la saturazione e intasamento di supporti in asfalto bituminoso o in

Crea un sistema di borraggio alle superfici ottimizzando il supporto in manto planare liscio.

Il prodotto si posa con spatola gommata o frattazzo inox con operatori specializzati a grandi tirate.

La stratificazione di **Fondo Soft Master** serve a costruire un tappetino micro-elastico planare per la realizzazione di superfici professionali con elevate prestazioni sportive (multisport per il tennis, basket e altre discipline sportive).

Può essere applicato su tappetino in asfalto nuovo stagionato, su vecchi supporti in mateco e fondi cementizi da restaurare. Si raccomanda di organizzare il supporto con le giuste pendenze per favorire il deflusso dell'acqua ed evitare ristagni e pantani.

RESA PRODOTTO KG.20 CON POSA A SPATOLA

Resa su cemento m² 11 - 13

Resa su asfalto fine m² 20

Diluizione: con acqua potabile al 5-10% (fare test)

Tempi di posa: attendere 24-48 ore di stacco a strato (verificare prima di sovrapporre strati successivi, se lo strato precedente è asciugato (pavimentazioni umide creano problemi))

VOCE DI CAPITOLATO:

Applicazione di due strarti di Fondo Soft Master tappetino micro-elastico a intaso acril sintetico al caucciù e granuli in gomma per ottimizzare e livellare supporti sportivi in asfalto e cemento largo con applicazione a spatola un consumo circa di kg. 1,500 - 1,800 m²

(direttiva 2004/42/CE gr,/lt) Cov: <28 contenuto massimo litro Categoria i BA 140 gr.lt (2013)

Caratteristiche tecniche e meccaniche:

Ottime proprietà meccaniche, ottima resistenza alla luce, resistenza all'usura ed allo strappo, elevata resistenza all'urto, caratteristiche antisdrucciolo, ottima memoria elastica.

Origine: il prodotto è ottenuto in miscela di microgranuli con polverino di gomma da 0-500 µm. Gomma elastomerica vulcanizzata a base di SBR+ EVA(HD)+EPDM+NBR con carbonato di calcio, cariche di quarzo, titanio e resine al caucciù.

Peso specifico: Kg/dm³ / 1,650

Orari di posa

Applicare i prodotti in modo da lasciare lungo spazio all'essiccazione a temperatura stabile

Orario di posa 8,00-12,00 di mattina



Evitare piogge durante la posa e durante l'essiccazione e 24-72 ore successive.



Applicazione del prodotto e fase essiccativa in giornate soleggiate.





Stabilità del prodotto: 8-12 mesi dalla data di produzione se conservato in confezione originale.





Attenzione



rasatura tecnica a spatola











J-80 FONDO SOFT MASTER



Sistema multistrato ad alto spessore base di resine acrilsintetiche al caucciù per restauro di pavimentazioni sportive di elevata qualità.

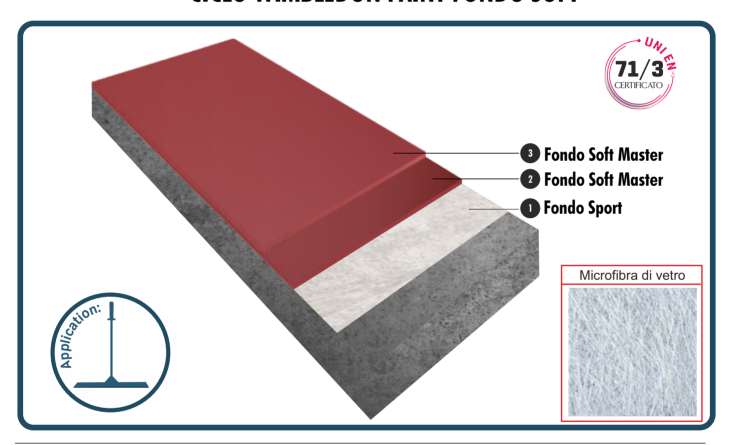
Il sistema prevede una miscela acril sintetica al caucciù a elevata resistenza indoor/outdoor.



Multilayer high thickness acryl-synthetic rubber resin system for professional tennis and other high quality sports.

The system consists of an acrylic synthetic rubber mixture with high indoor/outdoor resistance.

CICLO WIMBLEDON PAINT FONDO SOFT



Ciclo operativo:

Supporto in Asfalto o cemento

Fondo Sport J-69 (uno strato)

2. 3. Due strati applicati a spatola Fondo **Soft Master J-80**











Orario di posa 8,00-12,00 di mattina



Evitare piogge durante la posa e durante l'essiccazione e 24-72 ore successive.



Applicazione del prodotto e fase essiccativa in giornate soleggiate.



Basket









CERTIFICAZIONE





WIMBLEDON PAINT

PRODOTTO ECOLOGICO A BASSO CONTENUTO DI COV APEO-FREE

La pavimentazione viene realizzata con inerti, pigmenti naturali, cariche di silicio, carbonati e resine di moderna concezione, esente da formaldeide, alchilfenoli etossilati e altre sostanze pericolose (APEO-FREE). Non contiene biocidi, antimuffa, ammoniaca, antibatterici ed altri additivi pericolosl. Oltre a garantire ottime resistenze e proprietà chimico-fisiche, il prodotto è particolarmente apprezzabile per le sue proprietà di **ecocompatibilità**.

La sua formulazione permette di classificare il prodotto pienamente idoneo alle disposizioni della **normativa Europea** 2004/42/CE ed alla **normativa francese** Décret no 2011 -321 du 23 mars 2011. Questo poiché si tratta di una dispersione acquosa a basso contenuto di composti organici volatili VOC, nonché a basso odore.

Misurandone le emissioni con il metodo delle camere secondo EN ISO 16000-6, si sono ottenuti, basandosi su una pittura PVC 80%, i seguenti risultati:

- InCan VOC: 1 g/l (valore medio competitor 3,5)
- Emissione VOC dopo 24h: 520 mg/m³ (valore medio competitor 21.200)
- Emissione VOC dopo 48h: 170 mg/m³ (valore medio competitor 9.190)

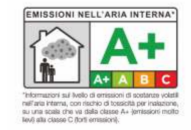
Il prodotto è formulato per ottenere la classificazione A+. Wimbledodon Paint è esente da alchifenoli etossilati (APEO-free), formaldeide, ammoniaca, coalescente e plastificanti.

Wimbledon paint garantisce una produzione con materie prime (NO-TOXIC) per favorire agli atleti il massimo della sicurezza con l'impatto delle pavimentazioni.

Certificato UNI 10560 Resistenza al lavaggio Certificato antiscivolo DIN 51130 Certificato ISO 16000 Voc Emission e Italian CAM Edilizia CERTIFICATO UNI EN 71/3









CERTIFICAZIONE

SENZA FORMALDEIDE E METALLI PESANTI







Prodotto
J-80 WIMBLEDON PAINT FONDO
SOFT MASTER
Testato da IIGS di Cabiate (CO)

Dotazione test
UNI EN 71/3
EN 71-3:2019 + A1:2021 - Migrazione
di alcuni elementi - Category III:
Scraped off.

Test result: CONFORME

J-80 WIMBLEDON PAINT FONDO SOFT MASTER il prodotto non contiene componenti tossici, metalli pesanti e piombo.

Non sono stati rilevati prodotti dannosi presenti nel prodotto e/o riscontrati valori contaminanti e/o formaldeide.

Valori del report EN 71-3:2019 + A1:2021 non riporta migrazioni di elementi di cromo esavalente, Al-alluminio, Sb-antimonio, As-arsenico, Ba-bario, B-boro, Cd-cadmio, Cr-cromo, Co-cobalto, Curame, Pb-piombo, Mn-manganese, Hg-mercurio, Ni-nickel, Se-selenio, Sr-stronzio, Sn-stagno e Zn-zinco.

RAPPORTO DI PROVA Nº 23.45221 del 14-11-2023

Data Ricevimento campione: 17-10-2023 Data Emissione rapporto: 14-11-2023

IISG Via Europa 38 - 22060 Cobiate CO - UL corporation

CERTIFICATO







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'élemision de substances volables dans l'air intérieur, présentant un risque de touristé par intelation, 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













Eurofins Product Testing A/S Smedeskovvej 38 8464 Galten Denmark

Monzo Paint SaS Via Italia 85 Capaccio Paestum (SA) ITALY

Prodotti conformi ai CAM (Criteri Ambientali Minimi) VOC EMISSION TEST REPORT Italian CAM Edilizia

4 August 2022

1 Sample Information

Sample name Wimbledon Paint
Batch no. LOTTO 14/05/2022

Stated production date 14/05/2022
Product type Paint
Sample reception 25/05/2022

2 Brief Evaluation of the Results

Regulation or protocol	Conclusion	Version of regulation or protocol
Italian CAM Edilizia	Pass	Decree 11 October 2017 (GU n.259 del 6-11-2017)

Full details based on the testing and direct comparison with limit values are available in the following pages Regarding pass/fail decision rule please see appendix

CERTIFICATO



SCHEDA INFORMAZIONI



VADEMECUM

COME SI COSTRUISCE E COME SI RIPARA UNA SUPERFICIE SPORTIVA

SAPERE PER NON SRAGI IARE

NOTE INFORMATIVE:

il panorama edilizio è sempre più lontano da semplici regole da seguire per non incorrere in errori durante la costruzione ed il restauro di vecchi supporti sportivi.

La pavimentazione indoor/outdoor in cemento o in asfalto ha bisogno sempre delle seguenti regole costruttive per avere nel tempo un buon risultato di durata delle resine e di una perfetta esecuzione dei lavori.

Le regole fondamentali da rispettare sono le seguenti:

MASSETTO CEMENTIZIO:

- **1-** la costruzione di un nuovo massetto cementizio ha sempre la regola fondamentale che in fase di costruzione il supporto deve essere dotato di **telo di vapore** per evitare risalita di umidità, problemi di bolle e distacco della resina.
- **2-** nella costruzione di un supporto in cemento è importante dotare il massetto di rete in acciaio (filo 8 15x15) affogato nel getto della piastra.
- **3-** la realizzazione del nuovo supporto deve essere dotato di **pendenza a schiena d'asino** (1 centimetro a metro di pendenza) e impiantistica di deflusso acqua piovana.

MASSETTO IN ASFALTO:

1- la realizzazione di un supporto sportivo in asfalto indoor/outdoor ha regole fondamentali in fase di costruzione.

Il posizionamento di un **telo di vapore antivegetativo** per evitare che la vegetazione abbia una vita fertile nel supporto. Infatti la vegetazione perfora l'asfalto e sviluppa in pochi mesi una folta vegetazione nel supporto in asfalto. Tale vegetazione non è facile da eliminare (non sottovalutate questo particolare).

- **2-** la realizzazione di un binder finissimo in superficie per ottenere un supporto chiuso.
- 3- dotare il supporto di pendenze a schiena d'asino e impianto di deflusso acqua piovana
- 4- un manto nuovo in asfalto deve stagionare 30 40 giorni prima di essere posato con le resine.

Lavaggio con acqua abbondante ogni 7 giorni è tassativo (favorisce la migrazione di miscele petrolifere presenti nel bitume)

RESTAURO VECCHIE SUPERFICI IN ASFALTO O CEMENTO:

A-si raccomanda di valutare il restauro con tecnici abilitati che vi consiglieranno sui lavori edili.

- **B-** eseguire le riparazioni e spaccature con malta epossidica o malte idonee
- **C** carteggiatura con monospazzola o scarificatrice (tassativo prima della posa delle resine) fino a eliminare imperfezioni e vecchi strati di vernici presenti sul supporto. Si eviteranno distacchi e sfogliamenti
- **D-** la ricostruzione del supporto deve essere valutata da un vostro tecnico di fiducia Lo stesso valuterà la tipologia di intervento da eseguire. Si raccomanda la valutazione del supporto.

Spicconare e ricostruire le zone fragili e spaccature. Ricostruire le fughe delle lastre.

La ricostruzione del supporto deve essere eseguito da un posatore esperto o da impresa edile qualificata.

E- Prima di posare la resina è tassativo il lavaggio e pulizia del supporto con idropulitrice a 130 bar (spazzolare detriti e polvere presente sul supporto prima di iniziare la fase di applicazione delle resine).

La presenza di polvere sul supporto può provocare la fuoriuscita di bolle a lavoro ultimato o dopo breve tempo.









NOTE LEGALI

NOTE LEGALI:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. *Monzo Paint Sas* si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità.

Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di *Monzo Paint Sas* per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto.

I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza.

Nessuna responsabilità può essere attribuita a *Monzo Paint* riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto.

I dati per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo.

Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.

Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente.

I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi.

Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra

Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.

Monzo Paint Sas









www.wimbledonpaint.com











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





ledon

Strike









monzo paint

PRODUZIONE PITTURE SPECIALI