
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

[JU-GOMMAFLEX VERNICE PER TELI IN PVC H2O 0.500](#)

JU-Gommaflex è uno smalto ad acqua per gomma e teli in plastica, teli pvc, supporti elastici e spugnosi, castelli gonfiabili di gomma, teli flessibili, tende, tendoni, vernice per plastica morbida, teli in pvc su automezzi, teloni da circo da avvolgere, teli pubblicitari, strutture in pvc, teloni pressostatici, tende da campeggio, gonfiabili e parchi gioco, gommoni e barche in tela gommata stratificata e telata.

Pronto all'uso di facile applicazione, secco al tatto 3 ore, in profondità 24/36 ore, indurimento completo 7 giorni. Brillantezza 30 Gloss satinato.

Applicazione: applicare a basso spessore, rullo o pennello per avere un buon risultato. Può essere applicato a spruzzo da operatore esperto.

**SPECIFICHE TECNICHE:**

- Progettato specificamente per l'applicazione a pennello
- Eccezionale aderenza e flessibilità su PVC
- Facilmente ri-vestibile
- Ampiamente usato nei castelli gonfiabili / industria gonfiabile
- Alta adesione, il film penetra nello strato della plastica e si fonde in unico blocco senza alterare la flessibilità del supporto.
- Risulta antigraffio
- Alta resistenza ai raggi UV (additivato con UVASORB per la resistenza dei raggi solari e piogge acide)
- Durabilità all'esterno
- Non tossico
- Superba adesione
- Essiccazione rapida in poche ore
- Ogni lotto è testato con Smart-Lab
- Colori miscelabili tra loro
- Disponibile trasparente, si riproducono tutte le Tinte RAL
- Assicurarsi che la superficie da trattare sia ben pulita, che la superficie sia

NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **01/23/2024**

Resa al Kg: **8 - 10 M²**

Diluizione: **Pronto all'uso - 3% max con acqua**

Applicazione: **1 - 2 strati a 150/200 micron**

Supporto: **PVC rigidi e flessibili**

Limite COV: **50**

Peso Specifico: **1035**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/gommaflex-vernice-teli-0500-p-549.html>



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

adatta e non un supporto di gomme riciclate che possono creare problemi di adesione (fare test prima di applicare ed assicurarsi l'idoneità per la propria esigenza)

- Eliminare tutto il grasso e pulire la superficie
- Plastificanti superficiali vengono rimossi con soluzione sgrassante o detergente sgrassante prima di applicare il prodotto.
- Conservare in contenitori sigillati, in caso contrario il prodotto perde efficienza ed effetto di flessibilità.
- Ottima elasticità e morbidezza
- Elevata uniformità di opacizzazione
- Elevatissima resistenza alla deformazione
- Rapido accatamento

Diluizione: pronto all'uso

RESA: 7-10 mq / lt

Essiccazione al tatto: 5 minuti, fuori polvere 45 minuti, maneggiabile 2 ore,

TEMPI DI RICOPERTURA: dopo 12 ORE

Residuo solido trasparente: 30-35 ± 1

Peso specifico: 1,02 ± 0,02

Viscosità: 28" ± 2 DIN 4

Caratteristica applicativa grammi applicato al mq: min: 90 max: 130

METODO APPLICATIVO: Spruzzo: tazza, airmix, airless, elettrostatica (purché con attrezzature idonee ai prodotti all'acqua) ugello da 2 a 2,2

Applicazione a pennello ed a rullo a pelo corto tipo mohair

PREPARAZIONE LAVORO: Pulire accuratamente il supporto con abrasivi grana 280-320 o detersivi specifici. JU-GOMMAFLEX può essere applicato su basi all'acqua, poliestere o UV; per tutti gli altri tipi di supporto è consigliata una prova preventiva di ancoraggio e sovraverniciabilità.

Giorni totali per raggiungere massima resistenza: 7 Giorni di essiccazione per totale cristallizzazione

Rapporto di miscelazione: pronto all'uso

Stabilità del prodotto nel barattolo 12 mesi

CONFEZIONE



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

0,500, 1,00 - 3,00

CONSIGLI PER LA VERNICIATURA: fare attenzione a teli arrotolati.

Prima di applicare la vernice srotolare i rotoli di PVC ed è importante che i plastificanti (ftalati) prodotti nel processo di produzione devono esalare.

Per garantire la corretta adesione della vernice questi ftalati devono essere rimossi quindi stendere il telo ed attendere la loro esalazione.

Il barattolo di vernice deve essere protetto dal gelo e tenuta a temperature di 7c +.

Il processo di applicazione è il seguente:

1. Srotolare il rivestimento in gomma (almeno una notte) prima della verniciatura - questo permette ai ftalati di esalare.
2. Pulire con PVC SGRASSATORE e accertarsi che il supporto sia completamente pulito e asciutto.
3. Applicare una mano di JU GOMMAFLEX a pennello o a spruzzo con posatore esperto. Una sola mano è normalmente sufficiente.

Sul colori vivaci (rosso / giallo, ecc) applicare 2 strati.

Si prega di attendere almeno tre ore di attesa tra una mano e la successiva.
L'applicazione di più di due mani non è raccomandata e potrebbe portare alla delaminazione / desquamazione.

CONSIGLI APPLICATIVI: consigliamo la posa di colori simili per evitare aloni e trasparenze (bianco su bianco, bianco su avorio) evitare bianco su nero o bianco su blu. Solitamente i colori Rosso, Giallo e Arancione, anno una copertura più difficile, pertanto si consiglia di applicare prima uno strato Bianco e poi colorato (consigliato test prima di grandi lavori).

All'esterno vengono consigliati colorazioni non soggette al degrado di scoloritura o macchianti si consiglia di fare un test applicativo.

Vengono sconsigliate grosse metrature dello stesso colore (tende strutture tipo sportivo, grandi coperture) se non si è ben organizzati con un impianto di verniciatura e posatori esperti.

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità del supporto ed eventualmente procedere al risanamento, per evitare distacchi e lesioni e macchiature su zone compromesse.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

del prodotto, poichè l'uso non ricade sotto il nostro diretto controllo.

È obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza.

Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Il laboratorio 15/02/2023

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

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