



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

PLASTIK VEL

Smalto plastificante protettivo incolore, flessibile a lunga resistenza per interno e per esterno, non ingiallisce, resistente ai graffi ed a forte usura. PLASTIK VEL è un prodotto che viene impiegato in molti settori: edilizia, pesca, campeggio, manufatti in ferro, pavimentazioni in cemento e industriali.

Pronto all'uso, realizza un film antiossidante e protettivo su metalli, carta, pellame, tessuti, pvc, vetro, ceramiche, tende da campeggio, ferro plastificato, pietre, sughero, fotografie, materie plastiche, cemento, pavimentazioni in cls o piastrelle, pavimenti industriali.

Applicato a rullo o pennello forma uno strato sigillante, impermeabile e calpestabile. Ideale anche su vecchi strati di vernici

Pronto all'uso

Resa : 8-10 mq al kg

NOTA: prima di applicare il prodotto su materiali delicati: gomma o plastica, pelle o tessuti, si consiglia di fare sempre un test di compatibilità, in quanto essendo un prodotto a solvente potrebbe reagire e danneggiare alcune tipologie di supporti (incompatibili).



NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **03/15/2020**

Resa al Kg: **9-11 m² al kg**

Diluizione: **Pronto all'uso**

Applicazione: **2 strati**

Supporto: **Pvc, Gomma, Cemento, Legno**

Limite COV: **650**

Peso Specifico: **900**

Internet: <https://www.jumbopaint.it/plastik-p-602.html>

Classificazione CLP*



* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008

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 sui cantieri. Acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi del giusto impiego e che soddisfi le proprie esigenze per il proprio impiego. E' 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.