

SCHEMA TECNICA PRODOTTO

ECOPARQUET SATINATO

F-04-S Ecoparquet finitura satinata

Vernice trasparente universale per legno Green paint

IMPIEGO

ECOPARQUET SATINATO è un film cristallo trasparente ad acqua dotata di ottima resistenza agli agenti atmosferici ed agli U.V. al calpestio. È una eco-finitura in dispersione acquosa, non ingiallente, monocomponente ad essiccamento fisico per la protezione di scale, pavimenti in legno tavoli, sedie, sopralci e pavimentazioni in laminato.

Storia del prodotto:

ECOPARQUET è una miscela di infusi, colle naturali, estratti di resine ed ecologanti a basso contenuto di Cov. Il prodotto è realizzato con essenze di corteccia di ulivo che ne determina una forza plastificante di grande resistenza. Lo strato ottenuto riduce i graffi e rigature, protegge e nobilita le opere artigiane. Esente da metalli pesanti, realizzato con miscele no-toxic. Ideale per finitura e protezione del legno con effetto lucido o satinato. Dopo il trattamento è carteggiabile dopo 12 ore e riverniciabile con stacchi di 24 ore. La sua forza di reticolazione penetra nello strato del legno e lo rinforza notevolmente aumentando la sua resistenza. La forza nutriente, lo rende idrorepellente.

Peso specifico: 0,95 - 1,05 kg/l

Viscosità del prodotto: 100 - 110 sec tazza Ford 4 a 23°C.

Resa: 13 - mq/kg.. La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto.

Residuo secco: 48% ± 3%.

Aspetto del film: lucido o opaco; finitura liscia.

COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI): Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/e; BA): 150 g/l (2007); 40 g/l (2010). ECOPARQUET contiene al massimo 40 g/l di COV, corrisponde alle normative EN 71/3

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Su legno nuovo: il legno da proteggere deve essere asciutto e privo di elementi distaccanti come oli o grassi. Applicare su legno ben stagionato una o due strati di Ecofondo impregnante e poi ECOPARQUET.

Legno già verniciato: se la vernice preesistente risulta ben ancorata al supporto, carteggiare superficialmente ed uniformemente con carta vetro fine (grana 240), spolverare e poi procedere come su legno nuovo. Se invece la vernice preesistente si sfoglia oppure non è ancorata, carteggiare e spazzolare fino a completa rimozione della stessa e poi procedere prima con uno strato di Ecofondo e poi come sopra.

Applicazione: a pennello, rullo o spruzzo (seguendo la venatura del legno). Agitare per bene il prodotto prima dell'uso.

Diluizione: prodotto pronto all'uso, o diluire con acqua 5% max.

Essiccazione 20°C e 65% U.R.: Al tatto 90/120 minuti circa; in profondità 24 ore circa.

TEMPO FRA UNO STRATO E L'ALTRO: far trascorrere almeno 8 ore.

CONDIZIONI AMBIENTALI: il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +10°C e +30°C.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: con acqua subito dopo l'uso.

Laboratorio Monzo paint 20.11.2015



NOTE TECNICHE

Aggiornata al: **06/21/2020**

Resa al Kg: **13 MQ KG**

Diluizione: **3% acqua**

Applicazione: **2 strati**

Supporto: **Legno, Parquet, Scale in legno**

Limite COV: **40**

Peso Specifico: **1000**

Internet: <https://www.jumbopaint.it/ecoparquet-satinato-p-511.html>



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

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

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

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.