

## vernice poliuretanica all'acqua per parquet

**buona resistenza agli urti**  
**facilità d'applicazione**  
**resistente ai lavaggi**  
**buona dilatazione**  
**buona elasticità**



### CARATTERISTICHE

Finitura poliuretanica MONO-BICOMPONENTE d'aspetto finale lucido, formulata con resine con caratteristiche tecniche all'avanguardia, infatti, può essere applicata su qualsiasi supporto dove è richiesta una resistenza elevata, tipo pavimenti industriali, pietre, legno, ecc.

Elevata resistenza all'abrasione e al lavaggio con detersivi. Specifica per legno e parquet.

Si ha maggior resistenza aggiungendo il 10% del fondo MC 200 quale catalizzatore. In tal caso applicare prima il fondo stesso MC 200 diluito al 400% con acqua.

Si può colorare al tintometro con il sistema INFINITY COLORSYSTEM nelle tinte della gamma RAL.

### CAMPI D'IMPIEGO

Parquet in legno e manufatti lignei in genere ove richiesto un grado di finitura di elevata qualità ed ottima distensione

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico	1,20 kg/l	Temperatura	Min 5°C - Max 35°C
Resina/Legante	Poliuretanico all'acqua	Umidità relativa	<60%
Residuo secco	59% ± 0,5	Preparazione	Mescolare prima dell'uso
Aspetto del film	Lucido	Diluyente	Pronto all'uso
Elasticità	Alta	Attrezzi	Pennello, rullo spruzzo
Resist. ai lavaggi	Alta	Resa indicativa	10-14 mq/l per mano
Spessore film	30-50 micron	Numero mani	2
COV contenuto	5 g/l	Essiccazione	2-3 ore al tatto 24 ore completa
Confezioni	10 - 5 litri		
Presa di sporco	Bassa		

## vernice poliuretana all'acqua per parquet

### ■ PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

#### - Parquet e manufatti in legno mai verniciati

Assicurarsi che i supporti siano completamente puliti, asciutti e non ammalorati.

Le superfici devono essere preventivamente trattate con MC 200 (fondo poliuretano all'acqua) per favorire l'adesione tra superficie e finitura.

La temperatura del supporto dovrà essere > di +10° C per la polimerizzazione e di 3°C superiore al punto di rugiada. L'umidità relativa ambientale non deve essere superiore al 75%.

L'ambiente di applicazione deve essere areato per evitare l'accumulo di umidità.

#### - Parquet e manufatti in legno verniciati

Procedere ad una pulizia meccanica con completa asportazione di strati poco aderenti.

Accertarsi che il film preesistente garantisca la sovraverniciatura con prodotti poliuretani.

Procedere come per i manufatti non verniciati.

### ■ APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.

Utilizzare eventualmente come catalizzatore l'MC200 non diluito al 10% per esaltarne elasticità e resistenza all'abrasione.

Dare 2 mani incrociate a distanza di 5-6 ore.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

### ■ CONSERVAZIONE

Dopo l'uso richiudere accuratamente il barattolo senza aggiungere acqua. Conservare in luogo fresco e asciutto ad una temperatura superiore a 5°C. Proteggere dal gelo.

La confezione originale conservata mantiene inalterate le caratteristiche del prodotto per un periodo di almeno 6 mesi dalla data di produzione.

### ■ AVVERTENZE

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Per la salvaguardia dell'ambiente, utilizzare completamente il prodotto e smaltire il barattolo secondo la normativa vigente. Conservare fuori della portata dei bambini. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza.

Tutti i dati sono il frutto di nostri studi ed esperienze. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità dal momento che gli usi dei prodotti e le modalità d'applicazione sono al di fuori del nostro controllo. Ci riserviamo inoltre il diritto di apportare tutte le modifiche che riterremo opportune per il miglioramento del prodotto o per l'adeguamento dello stesso a nuove normative inerenti la sicurezza, nonché di modificare le confezioni. Si consiglia in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti in base alla natura e alle condizioni del supporto da trattare esaminando l'idoneità del prodotto mediante prove campione. Il nostro ufficio tecnico è a completa disposizione per eventuali chiarimenti.