

ELITE

VERNICE BICOMPONENTE SATINATA

Indicata per la verniciatura di supporti legnosi in genere. Di ottima distendibilità, permette di eseguire finiture con buona copertura su qualsiasi tipo di legno.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Bicomponente
- Effetto satinato
- Ottima dilatazione

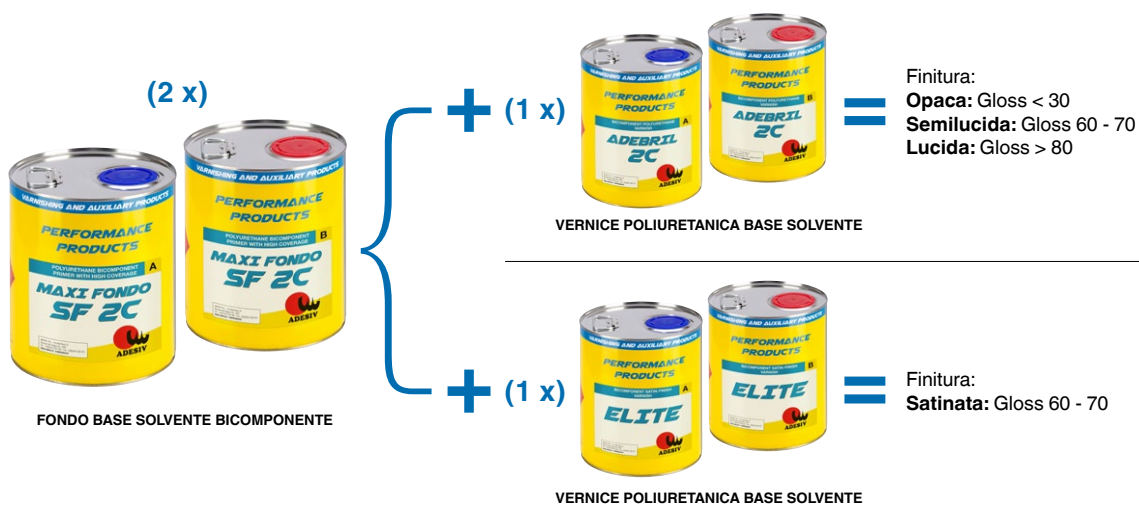
AREA DI APPLICAZIONE:

- Pavimentazioni in legno non verniciato
- Vecchie pavimentazioni in legno accuratamente carteggiate e prive di residui di oli o cere
- Supporti legnosi in genere (mobili, scale, etc..)

NON UTILIZZARE:

- Su supporti non legnosi
- Su supporti nei quali non sia stata verificata la compatibilità della vernice
- Su supporti legnosi oliati o cerati

CICLO CONSIGLIATO:



ELITE



CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):

| | |
|--|---|
| Aspetto: | Liquido ambrato |
| Viscosità Ford 4 a 20 °C (secondi): Prodotto catalizzato | 17 - 22 |
| Resa Valore Gloss 60°: | 60 - 70 |
| Secco, prodotto catalizzato (%): | 50 - 55 |
| Rapporto di catalisi (A:B): | 1:1 |
| Durata della miscela (ore): | 2 |
| Resa (g/m ²): | 80 - 100 |
| Fuori polvere (minuti): | 40 - 60 |
| Temperatura d'uso (°C): | +15 - +25 |
| Calpestabile (ore): | 10 - 12 |
| Messa in servizio (giorni): | 48 - 72 |
| Applicazione/Attrezzi: | rullo, pennello |
| Pulizia attrezzi: | Solvente GR7, a prodotto ancora fresco |
| Magazzinaggio (mesi): temperatura compresa fra +5 °C e +25 °C | 12 |
| Informazioni sullo smaltimento: | Smaltire in conformità alle vigenti disposizioni locali e nazionali |
| Confezioni: | Confezioni: complessiva da 10 l (5 l comp. A + 5 l comp. B) |
| Limitazioni d'uso: | Infiammabile Aerare l'ambiente durante la stesura, evitando correnti d'aria Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali Non applicare in ambienti umidi Ambientare il prodotto a 20 °C prima dell'applicazione Base solvente |

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto in legno dovrà essere ben levigato, stuccato e carteggiato, privo di parti distaccanti come oli, cere, silicani. Il legno da trattare dovrà essere asciutto, con umidità compresa tra 8 - 12%. La temperatura dell' ambiente compresa da 15 a 25 °C, l' umidità relativa non superiore al 75%. La superficie deve essere preventivamente stuccata attraverso l'utilizzo del nostro LEGASTUCCO L100.

Prima dell'applicazione, si consiglia una carteggiatura finale della superficie con grana 150-180 e una pulizia con aspirapolvere e successivamente con un panno antistatico. Il pavimento in legno dovrà essere preventivamente trattato con MAXIFONDO SF2C (vedi scheda tecnica).

APPLICAZIONE

Ambientare e agitare accuratamente il prodotto prima dell'uso. Preparare la sola quantità di prodotto necessaria utilizzando dei recipienti puliti. Miscelare omogeneamente con un attrezzo pulito i due componenti (1 parte comp. A + 1 parte comp. B) e lasciare preagire il prodotto per 10 minuti circa. Applicare in modo uniforme a rullo o a pennello. Dopo circa 12 ore, previa carteggiatura con grana 180-220, pulizia dell'intera superficie con aspirapolvere e panno antistatico, si può procedere, eventualmente, alla stesura di una seconda mano di ELITE. Se si ritiene necessario allungare il tempo della miscela verniciante aggiungere max il 5% del nostro DILUENTE MB. Durante la stesura evitare il formarsi di correnti d'aria e di sbalzi climatici che potrebbero condizionare la dilatazione del prodotto. Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuali. Consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto.

PITTOGRAMMI DI PERICOLO:

