

ADEBRIL 2C

VERNICE POLIURETANICA BICOMPONENTE

VL2C (lucida) - VS2C (semilucida) - VO2C (opaca)

Particolarmente indicata per la verniciatura di pavimenti in legno nelle varie essenze o supporti legnosi in genere. Conferisce alla superficie elasticità, pienezza e ottima resistenza all'abrasione.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Bicomponente
- Ottima resistenza all'abrasione
- Alta copertura

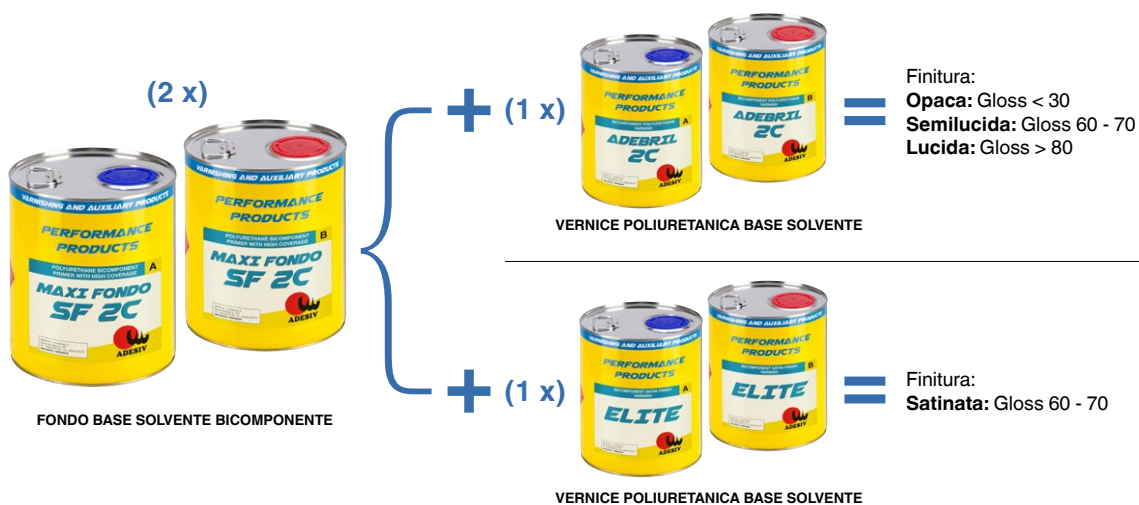
AREA DI APPLICAZIONE:

- 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:



CONTINUA

ADEBRIL 2C

CARATTERISTICHE SPECIFICHE (a C.N.):

Aspetto:	Liquido
Viscosità Ford 4 a 20 °C (secondi): prodotto catalizzato	15 - 21
Resa: Valore Gloss 60°:	VL2C: > 80 VS2C: 60 - 70 VO2C: 30
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):	60 - 70
Temperatura d'uso (°C):	+15 - +25
Calpestable (ore):	24
Messa in servizio (giorni):	7
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 Non applicare in ambienti umidi Aerare l'ambiente durante la stesura, evitando correnti d'aria Ambientare il prodotto a 20 °C prima dell'applicazione Usare sempre adeguati sistemi di protezione individuale Consultare sempre la Scheda Tecnica e la Scheda di Sicurezza 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 tra i 15 e i 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 prereagire 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 ADEBRIL 2C. 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:

