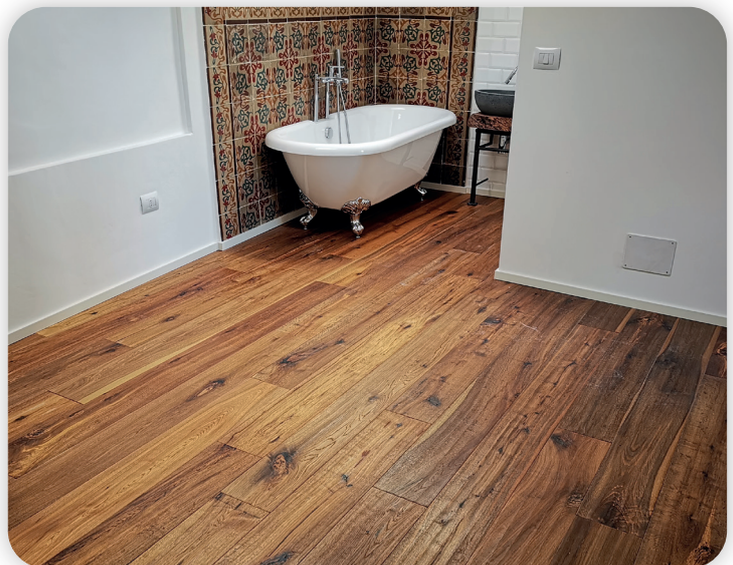


Lechner

SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



CAMPI DI APPLICAZIONE

-  LINEA RESILIENTI
-  LINEA NAVALE
-  LINEA ATTREZZATURE E ACCESSORI
-  LINEA LEGNO
-  LINEA ERBA SINTETICA

WP K2

VERNICE POLIURETANICA BICOMPONENTE ALL'ACQUA PER PARQUET AD EFFETTO NATURALE E OTTIMA RESISTENZA

DESCRIZIONE E IMPIEGHI PRODOTTO PER ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Vernice poliuretana bicomponente in emulsione acquosa, dona al legno un "effetto naturale". La sua formulazione innovativa con resine selezionate conferiscono alla finitura un'ottima resistenza all'abrasione e alle sgommature, idonea anche per locali ad alto traffico come scuole, uffici, ristoranti, negozi. Per ottenere l'aspetto naturale, conferito da WP K2, si consiglia l'abbinamento del prodotto FONDO WP K2 (fondo bicomponente all'acqua). Prodotto esente da N.M.P. e conforme alla normativa 2004/42/CE (Pittura bicomponente alte prestazioni cat. J, valore limite 140). Disponibile nelle versioni satinata e opaca.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



Applicazione

Rullo in microfibra pelo 6 mm / 8 mm



Applicazione

Pennello



Adatto per uso interno



Tempo di fuori polvere 30 minuti

Tempo di fuori impronta 60 minuti

Tempo di fuori carteggiabilità 12 ore

Tempo di messa in servizio 36-48 ore



Rapporto di catalisi

10:1 (A:B)



Pot life

2-3 ore



Base chimica

Resine poliuretatiche in dispersione acquosa



Grado di lucentezza

Sat: 50 gloss, Matt: 10 gloss



Taber test

(1000 giri, 1000 grammi, mola CS-10): 10 mg



Magazzinaggio

12 mesi nelle confezioni originali sigillate



Consumo

80-100 ml/mq per mano



Temperatura di utilizzo

+10 - +25 °C



Miscelare solo la parte A, prima dell'uso



Pulizia

Acqua (finché il prodotto è fresco)



Teme il gelo

Prodotto conforme alla normativa 2004/42/CE:

Pittura bicomponente alte prestazioni cat. J, valore limite 140.

Contenuto COV prodotto pronto all'uso 71 g/l.



Prodotto esente da N-Methyl Pyrrolidone



Prodotto esente da solvente

MODALITÀ D'USO

Levigare la pavimentazione in parquet, stuccare con stucco a base acqua o a base solvente (ECOSTUC PLUS o RASSTUC CH1 T), ad essiccazione completa procedere con la carteggiatura con retina 120/150, aspirare perfettamente. Agitare energicamente la parte A prima di versarla in un contenitore pulito ed utilizzare successivamente attrezzi puliti. Non agitare la parte B per evitare fenomeni di degasaggio troppo turbolenti. Versare lentamente il componente B nella parte A avendo cura di miscelarlo accuratamente fino ad ottenere una soluzione perfettamente omogenea; filtrare ed attendere 10 min. circa, per evitare il fenomeno di schiuma durante l'applicazione del fondo. Stendere una prima mano di FONDO WP K2 in maniera uniforme (circa 100g/mq), attendere l'essiccazione della prima mano, carteggiare con carta o rete abrasiva di grana 180-220, aspirare ed applicare una prima mano WP K2 (circa 80g/mq). E' possibile applicare anche una seconda mano di vernice, previa carteggiatura. In alternativa, è possibile effettuare direttamente un ciclo in due mani di WP K2, senza l'applicazione del fondo.

Si consiglia l'aggiunta del DILUENTE ECO R (in misura del 5% sul totale del prodotto) in caso di alte temperature (superiore a 25°C) e bassa umidità ambientale, per favorire distensione, filmazione e degasaggio della vernice.

ALTRE INFORMAZIONI

E' sempre consigliato effettuare prove di compatibilità su specie legnose non conosciute per valutare le eventuali variazioni di tonalità. WP K2 è compatibile con i fondi Lechner: COMFORT PRIME K1 e COMFORT PRIME K2. Non applicare successivamente vernici a solvente. Per una corretta manutenzione del pavimento di legno verniciato con WP K2 si consiglia l'utilizzo periodico del sapone neutro ECO DAY. Ambientare il prodotto alla temperatura di utilizzo. WP K2, una volta aperta la confezione, va utilizzata nel minor tempo possibile, previa buona conservazione del prodotto. Non agitare WP K2 parte B. Teme il gelo e le fonti di calore. I tempi di essiccazione indicati nelle caratteristiche sono riferiti ad una temperatura ambientale di +20°C ed un'umidità relativa dell'aria del 50%. Oltre alle indicazioni riportate in questa scheda tecnica attenersi alle istruzioni descritte nelle schede tecniche degli altri prodotti qui citati.

ISTRUZIONI

PER LA SICUREZZA E LO SMALTIMENTO: Prima di utilizzare il prodotto consultare la relativa scheda dati di sicurezza. Durante l'uso è consigliato l'uso di guanti. Aerare l'ambiente durante e dopo l'uso. Attenersi alle norme di sicurezza in vigore. Non gettare eventuali residui nel terreno, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Per lo smaltimento del prodotto e degli altri rifiuti derivanti dall'attività, attenersi scrupolosamente a quanto disposto dal DLgs. 152/2006 e s.m.i. (Testo Unico Ambientale). Per ulteriori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio di Assistenza Tecnica. Il contenuto della presente scheda integra e sostituisce annullandolo quello della precedente.

AVVERTENZE: I dati forniti nella presente scheda tecnica rispecchiano le ns migliori conoscenze teoriche e pratiche. Poiché tuttavia non ci è possibile entrare in ogni particolare tali informazioni non vanno considerate come impegnative. Nei casi di dubbio, rivolgersi ai ns uffici tecnici.