

SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION









FONDO WP K2

FONDO POLIURETANICO BICOMPONENTE ALL'ACQUA PER PARQUET AD EFFETTO NATURALE

DESCRIZIONE E IMPIEGHI

PRODOTTO PER ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Fondo bicomponente per parquet a base di resine poliuretaniche in emulsione acquosa, con caratteristiche di ottima copertura, bagnabilità e carteggiabilità dona al legno un "effetto naturale". La sua speciale formulazione lo rende idoneo per tutte le specie di legno, in abbinamento alle vernici bicomponenti della linea Lechner, consente di effettuare un ciclo di verniciatura in due mani. Si consiglia la combinazione del FONDO WP K2 con la vernice bicomponente WP K2, per ottenere un ciclo ad "effetto naturale" e ad elevata resistenza. Prodotto esente da N.M.P. e conforme alla normativa 2004/42/CE (Pittura bicomponente alte prestazioni cat. J, valore limite 140).

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



ApplicazioneRullo in microfibra pelo 6 mm / 8 mm



Applicazione Pennello



Adatto per uso interno



Tempo di fuori polvere 35-40 minuti
Tempo di fuori impronta 60 minuti
Tempo di fuori carteggiabilità 10-12 ore



Rapporto di catalisi 10:1 (A:B)



Pot life 2-3 ore



Base chimica

Resine poliuretaniche in dispersione acquosa



Magazzinaggio

12 mesi nelle confezioni originali sigillate



80-100 ml/mg per mano



Temperatura di utilizzo +10 - +25 °C



Miscelare la parte A prima dell'uso



Pulizia

Acqua (finchè 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 70 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 RASOSTUC 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 di vernice bicomponente (WP K2) (circa 80g/mq). 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. Il FONDO WP K2 è compatibile con le vernici Lechner bicomponenti COMFORT K2, WP K2, ECO K2. Non applicare successivamente vernici a solvente. Ambientare il prodotto alla temperatura di utilizzo. Una volta aperta la confezione, va utilizzata nel minor tempo possibile, previa buona conservazione del prodotto. 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%, pertanto condizioni di temperatura e umidità differenti possono incidere sull'essiccazione del prodotto e di conseguenza sui tempi indicati. 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.