

2K Contact



PRODOTTO SPECIALE



Ulteriore verniciatura sicura del parquet pre-finito

Legante bicomponente a base di acqua. Per la verniciatura successiva di parquet pre-finito senza levigatura intermedia. La soluzione per la ristrutturazione di superfici strutturate o flottanti. Con le ristrutturazioni di tipo tradizionale mediante levigatura non è possibile conservare la struttura della superficie, ad es. travi smussate o spazzolate. Inoltre lo strato calpestabile viene mantenuto.

- Consigliato dai principali produttori di parquet pre-finito
- Molto pratico e a consumo ridotto
- Consente di effettuare ristrutturazioni senza produzione di polvere
- L'aspetto originale viene conservato in occasione della ristrutturazione
- Risparmio in termini di tempo e costi

Impiego:

Adatto per parquet pre-finito verniciato in fabbrica. Consente di effettuare una verniciatura successiva senza polvere e di conferire alla superficie proprietà nuove. ad es.: protezione dei bordi, variazioni del grado di brillantezza, caratteristiche antiscivolo per pavimenti sportivi in base a DIN 18032, proprietà antiscivolo in base a DIN EN 16165:2021-12 o protezione dall'ingiallimento nei legni chiari mediante l'impiego di UV-Protect.

Dati del prodotto

N. ARTICOLO			
11520	750 g	4	384

Stoccaggio e trasporto Conservazione stabile per 12 mesi. Merce non pericolosa in base a ADR. Conservazione e trasporto da +5 a +25°C. Proteggere dal gelo.

GISCODE W3/DD+
2004/42/CE Valore limite UE per il prodotto (cat. A/j): 140 g/l (2010). Prodotto con contenuto massimo di VOC: 120 g/l (miscela con indurente).

Avvertenze per la lavorazione

- Agitare il composto, aggiungere l'indurente in rapporto 2: 1 e miscelare bene, agitando. Per miscelare quantità specifiche è prima necessario pesarle. Dopo la miscelazione il composto va applicato entro 2 ore.
- Agitare bene il materiale.
- Osservare le disposizioni generali ed ev. quelle specifiche per prodotto relative alla sicurezza sul lavoro. Avvertenze più dettagliate relativamente a GISCODE sono disponibili nelle istruzioni per l'esercizio al sito www.wingis-online.de.

DILUENTE

Il prodotto è pronto per l'uso e non deve essere diluito.

APPLICATORE / CONSUMO DI MATERIALE

LOBA TrimPad Applicator o LOBA spatola piana /ca. 10 g/m² (100 m²/kg o ca. 70 m²/contenitore).

TEMPO DI ASCIUGATURA

- Verniciatura successiva dopo almeno 2 ore.
- Ma comunque entro 24 ore.

CONSIGLIO DI APPLICAZIONE PER SUPERFICI IN PARQUET CON VERNICI UV APPLICATE IN FABBRICA:

effettuare la ristrutturazione

- e la pulizia in profondità con una levigatrice monodisco munita di LOBA pad speciale verde e LOBA CareRemover 1:4.
- Raccogliere lo sporco con l'aspiratore per liquidi e neutralizzare con acqua pulita, utilizzare eventualmente una lavasciuga.
- Lasciare asciugare sufficientemente.

Nuovi pavimenti,

- consultare il servizio tecnico d'applicazione LOBA per informazioni circa la possibilità di applicare una seconda mano di vernice. Se del caso, creare una superficie di prova ed effettuare un test di aderenza.

APPLICAZIONE DI 2K CONTACT:

- applicare 2K Contact con cura in un unico strato.
- Dopo che la colla è stata assorbita completamente (ca. 2 ore), verniciare con 2K Supra A.T. o 2K Duo (non lucido).

Avvertenze generali

Pulizia degli strumenti di lavoro: pulire subito gli strumenti di lavoro con acqua.

Tempo di asciugatura: i tempi di asciugatura indicati valgono con temperatura di +20°C e umidità relativa fra 50%, nonché in condizione di aerazione degli ambienti di lavoro, senza correnti d'aria. I tempi di asciugatura possono allungarsi in caso di temperature più basse, umidità relativa più elevata, nonché aerazione non corretta. Non pulire a umido né stendere tappeti sul fondo prima del completo indurimento. Per coprire la superficie prima che si sia completamente indurita, utilizzare LOBA Cover 400. I dati specifici per i prodotti sono riportati nelle rispettive schede tecniche.

Levigatura intermedia: qualora fosse necessario applicare più mani di vernice, per una corretta adesività degli strati la levigatura intermedia non va effettuata se le applicazioni di vernice avvengono nell'arco di 24 ore, mentre lo è in caso di un lasso temporale più lungo. La levigatura intermedia prima dell'ultima applicazione consente di ottenere una superficie omogenea. Dopo ogni levigatura intermedia rimuovere con cura la polvere.

Impiego di un fondo o applicazione completa della vernice (senza mano di fondo): l'utilizzo di un fondo aumenta la sicurezza della lavorazione e garantisce una superficie senza protuberanze né aloni, praticamente con qualsiasi tipo di legno. Per ulteriori dettagli consultare l'elenco dei tipi di legno LOBA nel catalogo prodotti aggiornato.

Adesività dei bordi: i sistemi di verniciatura all'acqua mostrano in generale una tendenza all'adesività dei bordi. Per escludere la formazione di fughe disposte in modo irregolare, associata ad adesione dei blocchi, si possono adottare vari provvedimenti: realizzazione di elementi del parquet flottanti o incollati in modo solidamente elastico, sigillatura minuziosa delle fughe, utilizzo di fondi adatti come ad es. LOBA EasyPrime, pre-trattamento delle scanalature nelle tavole in legno massello con cera compatibile con la vernice prima della posa. Inoltre si può ricorrere a misure per mantenere costante il clima ambiente, soprattutto l'umidità relativa (è consigliata una consulenza approfondita con il cliente). Particolarmente interessati dal problema sono i pavimenti datati con collanti labili e precedentemente danneggiati, i parquet con incollaggio elastico o inchiodati, i pavimenti di tavole, le pavimentazioni a blocchetti di legno, il parquet con lamelle a bordo alto, nonché i parquet a posa parallela, il parquet posato su un sistema di riscaldamento a pavimento, i pavimenti realizzati con un legno che presenta un breve tempo di scambio dell'umidità con l'ambiente (ad es. faggio, acero).

Interazioni: materiali che contengono plastificanti, come ad es. sottotappeti, piedi di appoggio dei mobili, rotelle delle sedie, collanti elastici per parquet e montaggio, possono causare rammollimenti e scolorimenti. La formazione di depositi nelle fughe può creare problemi a livello tattile ed estetico. L'azione di tinte per capelli, pneumatici di auto, ruote di motociclo, ruote di bicicletta e simili può causare scolorimenti permanenti e irreversibili della superficie.

Avvertenze generali

Le informazioni contenute nel presente documento e tutti gli ulteriori avvisi e suggerimenti forniti all'utente si basano sulle esperienze pratiche maturate sinora e fanno riferimento a condizioni di lavoro Speciali. Alla luce delle molteplici possibilità di impiego e condizioni di lavorazione, l'utente non è dispensato dall'effettuare prove per proprio conto o dal richiedere la consulenza specializzata del servizio tecnico d'applicazione LOBA. Rispettare anche i suggerimenti dei produttori dei pavimenti e le norme in vigore. La nostra garanzia e la nostra responsabilità

si basano esclusivamente sulle nostre Condizioni Generali, la cui portata non viene in alcun modo ampliata dalle presenti informazioni o da un eventuale servizio di consulenza. La pubblicazione di una nuova scheda tecnica comporta la fine della validità di quella precedente.

Le parole e i simboli contrassegnati con ® sottintendono dei diritti di marchio registrati e tutelati perlomeno sul territorio della Repubblica federale di Germania.