

2K UltraElastic

extra-opaco



SIGILLATURA



Loba GmbH & Co. KG
Emissionsgeringstes Bauprodukt
nach EMIS-Grundrichtlinien
E-157.20-222



Vernice poliuretanica 2K per pavimenti elastici a base di acqua. Per una frequentazione molto elevata. 2K UltraElastic, con la propria pellicola protettiva altamente resistente, chiude le fughe aperte e permette una pulizia facile ed efficace. Elastico, straordinaria resistenza alle sostanze chimiche e all'abrasione.

- Lavorazione senza depositi
- Specificamente concepito per PVC, linoleum, pavimenti di design, ecc.
- Riduce lo sforzo di pulizia grazie alla diminuzione dello sporco aderente.
- La protezione ottimizzata per le fughe protegge il fondo.
- Proprietà antiscivolo certificate in base alla norma DIN EN 16165:2021-12 per ambienti di lavoro

Impiego:

Adatto per pavimenti in linoleum, PVC, CV e design con superfici lisce o leggermente strutturate o goffrate. Adatto anche per granulati di gomma non vulcanizzati (EPDM). Proprietà antiscivolo secondo la norma DIN EN 16165:2021-12, gruppo di classificazione R10.

Dati del prodotto

Sollecitazione



N. ARTICOLO



11043

5 kg

2

96

Grado di
brillantezza ca.* 11

Corpo solido 37 ±2%

Viscosità DIN 4 32 ±2s

Stoccaggio e trasporto Conservazione stabile per 12 mesi. Merce non pericolosa in base a ADR. Conservazione tra +5 e +25°C. Nessun pericolo di danni da gelo dovuti al trasporto.

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: 100 g/l(miscela con indurente).

*Il grado di brillantezza è misurato a 60° su vetro e dipende dallo spessore dello strato e dalle condizioni climatiche (temperatura, umidità relativa) durante l'asciugatura. Valori puramente di riferimento.

Avvertenze per la lavorazione

- Agitare il composto, aggiungere l'indurente in rapporto 10:1 e miscelare bene, agitando. Per miscelare quantità specifiche, utilizzare il recipiente graduato LOBA o pesare. Dopo la miscelazione il composto va applicato entro 2 ore.
- Il pavimento deve essere asciutto e privo di residui di verniciature precedenti, olio, grasso, cera, silicone e altre impurità. Le condizioni di lavoro ottimali si ottengono con temperatura ambiente da +15°C a +25°C, temperatura del pavimento da +15°C a +22°C, umidità relativa da 40% a 75%, temperatura del materiale da +18°C a +25°C e ambienti di lavoro sufficientemente ventilati.
- Non collocare il materiale sul pavimento, utilizzare l'apposito secchio graduato LOBATOOL.
- 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.
- Agitare bene il materiale.

DILUENTE

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

APPLICATORE / CONSUMO DI MATERIALE

Rullo di rivestimento in microfibra LOBA 100-120 / ca.
 $60-80 \text{ ml(g)/m}^2 = 12-16 \text{ m}^2/\text{l(kg)}$ per applicazione.

LEVIGATURA INTERMEDIA

Entro 24 ore si può verniciare senza levigare, successivamente occorre levigare. Il risultato visivo finale può essere migliorato con una levigatura intermedia prima dell'ultima applicazione. Utilizzare LOBASAND pad microforato P180 o più fine o in alternativa LOBASAND maglia abrasiva P180 o più fine. Prima dell'ulteriore verniciatura rimuovere completamente la polvere.

TEMPO DI ASCIUGATURA

- Calpestabile con cautela e sovraverniciabile al più presto dopo 2 ore.
- Levigatura intermedia almeno dopo 4 ore.
- Bassa frequentazione dopo 24 ore.
- Capacità di carico completa e azione coprente dopo 5 giorni.
- È possibile una copertura preliminare con LOBA Cover 400; per i dettagli consultare la scheda tecnica del prodotto.
- I tempi di asciugatura indicati valgono con temperatura di +20°C e umidità relativa fra 50%.

PREPARAZIONE:

Pavimenti di linoleum, PVC, CV e di design con superficie liscia o lievemente strutturata/goffrata:

Nuovi pavimenti,

- consultare il servizio tecnico d'applicazione LOBA o il produttore del pavimento per informazioni circa la possibilità di applicare una seconda mano di vernice.

Risanamento di pavimenti con sporco lieve,

- effettuare la pulizia in profondità con una levigatrice monodisco, munita di LOBASAND 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 la superficie prima di procedere con la verniciatura.

Risanamento di pavimenti con sporco ostinato,

- effettuare la levigatura di pulizia con una levigatrice monodisco, munita di LOBA scrubberpad, e LOBA CareRemover 1:4.
- Raccogliere lo sporco con una lavasciuga.
- Lasciare asciugare sufficientemente la superficie prima di procedere con la verniciatura.

Granulato di gomma

- Spolverare a secco.

VERNICIATURA:

- nel corso della preparazione è necessario assicurarsi che gli eventuali strati di prodotti di manutenzione siano rimossi senza residui.
- Sulle aree sottoposte a sollecitazioni da normali a forti è sufficiente uno strato di vernice.
- Sulle aree sottoposte a sollecitazioni particolarmente elevate è necessario un secondo strato di vernice.

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.

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.

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.