

LIVELLANTE COME SUPERFICIE D'USO | VERNICIATO

AVVERTENZE GENERALI

La finitura del livellante consente di impiegare la superficie per molto tempo e migliorare le caratteristiche d'impiego seguenti:

- Protezione contro sporcizia, polveri e liquidi
- Resistenza alle sostanze chimiche
- Facilità di pulizia e cura

La superficie d'uso risultante è equiparabile a una superficie in parquet verniciata.
La finitura non migliora le caratteristiche tecniche del livellante.

LOBA 2K Style / LOBA 2K Resist

LOBA StyleBase



Livellante Wakol
Z 610, Z 615, Z 625

Ambiti di impiego

In virtù delle caratteristiche specifiche della superficie dei livellanti cementizi, sono consentiti i seguenti carichi e ambiti di impiego:

Aree d'impiego private	Aree d'impiego commerciali
<ul style="list-style-type: none"> • Soggiorni • Camere da letto • Scantinati • Stanza degli hobby 	<ul style="list-style-type: none"> • Boutique • Gallerie d'arte • Musei • Asilo nido

Ambiti di impiego diversi (per es. autosaloni e centri commerciali) sono possibili solo previo il confronto con il servizio tecnico LOBA.

Resistenza

Resistenza meccanica:

- Resistente a leggeri carichi di levigatura o di rotolamento

Liquidi:

- Si tratta di sistemi a diffusione aperta
- I liquidi devono essere rimossi immediatamente, poiché una loro azione prolungata può causare lo scolorimento della superficie
- Eventuali danni allo strato superficiale (graffi, buchi, tagli, ecc.) possono causare l'infiltrazione indisturbata di liquidi nello stucco
- Secondo il colore naturale del livellante o dello strato superficiale, le impurità risultano maggiormente visibili; per es. macchia di caffè scura su livellante chiaro

Caratteristiche estetiche:

Quando si utilizza un composto cementizio, non sono da escludere piccoli difetti a livello ottico, come per es. differenze di colore o sottili crepe.

ISTRUZIONI PER LA LAVORAZIONE | LIVELLANTE

Passaggio 1 – Preparazione della superficie di fondo

- Ci deve essere un sottofondo correttamente preparato, minerale e sufficientemente stabile secondo la norma
- L'utilizzo su sottofondi con umidità residua elevata o su massetti accelerati comporta un elevato rischio di fessurazione in caso di successiva deformazione del massetto
- Til fondo deve essere predisposto per accogliere un nuovo strato. Pertanto, è necessario richiudere eventuali buchi, rimuovere tutti i vecchi residui di colla e livellante, stuccare i dislivelli, i rivestimenti con piastrelle o altre superfici in battuto.
- In funzione del fondo, è necessario scegliere tra un primer, un livellante e/o un'ulteriore aggiunta di massetto
- Il livellante può filtrare all'interno di avvallamenti e fori; questi devono essere, pertanto, chiusi o livellati prima di applicare il prodotto

LIVELLANTE COME SUPERFICIE D'USO | VERNICIATO

La superficie di posa è adesso pronta alla successiva lavorazione:

PASSAGGIO 2 – Stuccatura per l'adesione degli strati di superficie:

- WAKOL PU 280 Primer poliuretanico, consumo circa 100 - 150 g/m², tempo di asciugatura circa 60 min
- A seguire, WAKOL D 3045 Primer speciale, consumo circa 100 -150 g/m², circa 30 - 60 min
- Qualora non fosse più disponibile: Applicare la striscia di bordo
- Effettuare la stuccatura esclusivamente con WAKOL Z 610 Livellante, polverosità ridotta / WAKOL Z 615 Livellante, polverosità ridotta / WAKOL Z 625 Livellante, con uno strato spesso almeno 3 mm. Lasciare riposare il composto per almeno 2 minuti. Lo spessore massimo è di 5 mm. Se sono necessari spessori più elevati, la superficie deve essere livellata prima della messa in opera del sistema.
- Lasciare asciugare almeno 24 ore, prima di trattare superficie

Consigli per la lavorazione

- Mescolare il composto con un miscelatore
- Utilizzare acqua fredda
- Mantenere la quantità dell'acqua costantemente allo stesso livello ed evitare che il composto si bagni eccessivamente
- Osservare le condizioni climatiche dell'ambiente:
 - Temperatura dell'aria tra +18 °C e +25 °C
 - Temperatura della superficie tra +15 °C e +25 °C
 - Umidità dell'aria tra 45 % e 75 %
- Spegnerne il sistema di riscaldamento a pavimento prima di effettuare i lavori
- Miscelare con l'aiuto di 2 persone. In caso di superfici ampie (più di 200 m²), stendere il materiale con l'ausilio di una pompa per livellante idonea, per es. m-tec duo mix, PFT G4 o PFT Ritmo XL. Consigliamo anche l'uso di una rimescolatrice.
- Applicare il livellante con il frattone per pavimenti
- Cercare di lavorare sempre con lo stesso lotto di prodotti. In caso di superfici estese e non separate, miscelare i prodotti provenienti da lotti diversi.
- Non è assolutamente consentito bagnare successivamente la superficie ("formazione di chiazze a forma di nuvola ai fini decorativi") o colorare il livellante
- I giunti di movimento devono essere ripresi nella superficie
- Evitare correnti d'aria nella fase di essiccazione del livellante

ISTRUZIONI PER LA LAVORAZIONE | TRATTAMENTO DELLE SUPERFICI

Presupposti per il trattamento della superficie

- Non levigare la superficie del livellante dopo l'asciugatura. Le eventuali sporgenze (per es. dovute a grumi) devono essere rimosse.
- Il pavimento deve essere privo di olio, grasso, cera, silicone e polvere
- Temperatura ambiente da +15 °C fino a +25 °C
- Umidità relativa da 40 % fino a 75 %
- Temperatura del materiale da +18 °C fino a +25 °C
- Sufficiente aerazione

PASSAGGIO 3 – Composizione del sistema per creare una superficie verniciata:

- Applicare in maniera uniforme 1 x StyleBase con il rullo per vernice LOBA Microfibra 100 -120. Quantità di applicazione: 100 -120 g/m²
 - Far essicare per almeno 3 ore, continuare a lavorare solo una volta che la superficie è visibilmente asciutta in maniera uniforme, max. 24 ore
 - Non effettuare una levigatura intermedia dopo la mano di fondo
 - Applicare in maniera uniforme 1 x 2K Style con il rullo per vernice LOBA Microfibra 100 -120. Quantità di applicazione: ca. 100 g/m²
 - In alternativa: Applicare in maniera uniforme 2 x 2K Resist con il rullo per vernice LOBA Deluxe 120. Quantità di applicazione: ca. 80 bis 100 g/m²
- Ci assumiamo la garanzia per la finitura della superficie solamente se si utilizzano i prodotti sottoindicati. Tale garanzia si estingue in caso d'impiego di altri materiali.

LIVELLANTE COME SUPERFICIE D'USO | VERNICIATO

Indicazioni relative alla lavorazione

- Calpestabile con cautela dopo 4 - 6 ore
- Bassa frequentazione dopo 24 ore
- Capacità di carico completa e azione coprente dopo 5 giorni
- Una copertura anticipata è possibile con LOBA Cover 400

Cura

Per la pulizia e la manutenzione dei massetti verniciati, seguire i [consigli di pulizia e manutenzione per pavimentazioni resilienti e minerali verniciate](#).

Avvertenze

Noi garantiamo la qualità costantemente alta dei nostri prodotti. Tutte le indicazioni fanno riferimento alle condizioni di lavoro secondo le norme e si basano su esperimenti e una pluriennale esperienza sul campo. A causa dell'elevata varietà di prodotti impiegati e delle mutevoli condizioni dei cantieri, che non possiamo influenzare, escludiamo qualsiasi ricorso contro queste indicazioni. Consigliamo, pertanto, di effettuare un numero sufficiente di tentativi per conto proprio. È necessario osservare le indicazioni di posa dei produttori del pavimento e le normative e i documenti di riferimento attualmente in vigore. Per tutte le altre domande, siamo sempre a vostra disposizione con la nostra consulenza tecnica.

Vi preghiamo di osservare la scheda tecnica appartenente al rispettivo prodotto. Queste sono disponibili rispettivamente su www.loba.de e www.wakol.com.

I consigli di applicazione presenti del 09/12/2021 sostituiscono tutte le versioni precedenti.