

Sealer FR



PRODUS SPECIAL



Pentru ca dvs. să dormiți liniștit

Vopsea specială 2K pentru parchet. Pentru îmbunătățirea protecției împotriva incendiilor. Cu Sealer FR se reduce formarea de fum la podelele din lemn cu aproape 90%. Prin caracteristicile ignifuge, răspândirea incendiului este redusă cu peste 50%.

- Îmbunătățirea activă a protecției împotriva incendiilor
- Pentru obiective cu prevederi de protecție împotriva incendiilor
- Prelucrare simplă în sistemul LOBA
- Fără efecte negative asupra aspectului
- Inovație de la LOBA

Domeniu de utilizare:

Adecvat pentru toate tipurile de lemn cu o densitate a lemnului brut $\geq 0,47 \text{ g/cm}^3$ (de ex. fag, stejar, tec, wenge). Pentru obținerea unei suprafețe greu inflamabile conform EN 13501-1 clasa Cfl-s1, și pe parchetul masiv la care nu se poate garanta grosimea minimă conform EN 14342, precum și pe podelele din lemn masiv care nu se încadrează în norme. Este necesară o li-pire pe o bază minerală neinflamabilă. Alte indicații puteți găsi în certificatul de verificare – raport de clasificare a comportării în caz de incendiu conform DIN EN 13501-1.

Date despre produs

NR. ARTICOL			
11833	5 kg	2	96

Corp solid	34 ±2%
Vâscozitate DIN 4	23 ±2s
Depozitare și transport	Stabil la depozitare 12 luni. Nu sunt bunuri periculoase conform ADR. Depozitare și transport la +5 până la +25°C. Protejați împotriva înghețului.
GISCODE	W3+
2004/42/CE	Valoare limită UE pentru produs (cat. A/i): 140 g/l (2010). Acest produs conține maximum 72 g/l VOC.

Indicații de prelucrare

- Agitați componenta A, adăugați lent componenta B în raport de 10:1 **amestecând mecanic de ex. cu malaxorul LOBATOOL**. Se poate prelucra 2 ore după amestecare.
- Suprafața trebuie să fie șlefuită corespunzător. Podeaua trebuie să fie uscată și fără eventuale straturi vechi, ulei, vaselină, ceară, silicon, praf de șlefuire și alte impurități.
- Condițiile optime de prelucrare sunt îndeplinite la o temperatură ambiantă de +15°C până la + 25°C, temperatura podelei +15°C +22°C, umiditatea relativă a aerului 40% - 75%, temperatura materialului +18°C - + 25°C, umiditatea maximă a lemnului 12°C, ventilați suficient spațiul de lucru.
- Pentru a preveni deteriorarea parchetului, la prelucrare se vor asigura condițiile de temperatură în încăperea specifică utilizării medii pe parcursul anului.
- Pentru a evita presiunea excesivă prin umflare, recomandăm aplicarea cu rola a max. 2 straturi pe zi.
- Nu aplicați materialul pe podea, utilizați găleata de etanșare LOBATOOL.
- Agitați bine materialul.
- Respectați specificațiile generale și specifice produsului privind protecția muncii. Indicațiile detaliate se găsesc referitor la GISCODE în instrucțiunile de utilizare, de la www.wingis-online.de.

DILUANT

Produsul este prevăzut să fie gata de prelucrare și nu trebuie să fie diluat!

APARAT APLICATOR / CONSUM DE MATERIAL

Rolă pentru vopsea LOBA Deluxe 120 sau rolă pentru vopsea din microfibră LOBA 100-120 / 100-120 ml(g)/m² = 8-10m²/l(kg)

DURATĂ DE USCARE

- Se poate vopsi pe deasupra cel mai devreme după 12 ore.
- Dar în interval de 24 de ore.

APLICARE CU CULOAREA NATURALĂ A LEMNULUI:

- Pregătiți corespunzător baza și grunduiți cu LOBA EasyPrime.
- Uscarea grundului conform informațiilor tehnice.
- Aplicare cu rola Sealer FR.
- Uscare peste noapte, maximum 24 de ore.
- Aplicare cu rola Sealer. Uscare peste noapte.
- Șlefuire intermediară cu discul perforat LOBASAND P120 sau mai fin.
- Aplicare cu spatula LOBA TopGel.
- Aplicare cu rola LOBA 2K Duo (cu excepția structurii lucioase, sunt posibile toate variantele).

Indicații generale

Curățarea echipamentelor de lucru: curățați imediat echipamentele de lucru cu apă.

Durata de uscare: duratele de uscare indicate sunt valabile la +20°C și umiditatea relativă a aerului de la 50%, precum și cu aerisirea atentă a spațiilor de lucru, fără curenți de aer. Temperaturile mai scăzute, umiditatea relativă a aerului mai crescută, aerisirea defectuoasă conduc la întârzierea uscării. Înaintea atingerii durității finale, nu curățați umed și nu așezați covoare. Pentru acoperirea suprafeței înaintea atingerii durității finale, utilizați LOBA Cover 400. Datele specifice produsului se găsesc în informațiile tehnice aferente.

Șlefuirea intermediară: dacă trebuie să se aplice mai multe straturi de vopsea, pentru creșterea aderenței suficiente a stratului intermediar, în interval de 24 de ore se poate vopsi pe deasupra fără șlefuire intermediară, iar apoi numai cu șlefuire intermediară. Prin șlefuirea intermediară a ultimului strat se obține o suprafață uniformă. Îndepărtați cu atenție praful după fiecare șlefuire intermediară.

Utilizarea unui grund sau a unui strat integral de vopsea: utilizarea unui grund crește siguranța la prelucrare și garantează o suprafață fără protuberanțe și dăre, aproape independent de tipul de lemn. Alte detalii se găsesc în lista de tipuri de lemn LOBA din catalogul actual de produse.

Lipirea muchiilor: sistemele de vopsea pe bază de apă au de regulă tendința de lipire a muchiilor. Pentru a exclude în mare măsură formarea rosturilor neregulate asociate cu lipirea blocurilor, trebuie să se ia diferite măsuri: Lipirea prin batere, respectiv elastică a elementelor de parchet, cimentarea atentă a rosturilor, utilizarea grundurilor adecvate, ca de ex. LOBA EasyPrime, tratarea marginilor canelurilor de la plăcile masive de lemn cu ceară compatibilă cu vopseaua înaintea amplasării. Luarea măsurilor care mențin constantă clima ambiantă, în special umiditatea relativă a aerului. (Se recomandă consilierea atentă a clienților). Deosebit de vulnerabile sunt podelele vechi cu adezivi deteriorați în prealabil, labili, podelele cu parchet, pardoselile din scânduri, pardoselile din dulapi de lemn, parchetul cu lamele, precum și podelele cu parchet amplasat paralel, parchetul montat pe încălzirea în pardoseală, tipurile de lemn cu durată scurtă de schimbare a umidității, ca de ex. fagul, arțarul.

Efecte reciproce: materialele plasticizate ca de ex. straturile de sub covoare, picioarele de mobilă, roțile de scaun, adezivii elastici pentru parchet și mobilă pot conduce la înmuieri și decolorări. Depunerile din rosturi pot cauza deteriorări tactile și vizuale. Murdărirea cauzată de vopsele de păr, pneuri de vehicule, motociclete, biciclete și altele similare pot conduce la decolorări permanente, ireversibile ale suprafeței.

Indicații generale

Informațiile din acest document și toate celelalte indicații și recomandări, care sunt oferite pentru consilierea lucrătorului, sunt rezultatul experienței anterioare și se referă la condițiile standard. Din cauza multitudinii de posibilități de utilizare și condiții de prelucrare, recomandăm utilizatorului să facă propriile încercări sau să solicite consiliere tehnică în cadrul discuției cu departamentul LOBA de tehnică a aplicațiilor. Trebuie să se respecte recomandările producătorilor de podele și normele actuale. Răspunderea

și responsabilitatea noastră se orientează exclusiv conform condițiilor noastre generale de afaceri și nu sunt extinse prin aceste informații și nici prin consilierea noastră. Odată cu apariția unor noi informații tehnice, cele vechi își pierd valabilitatea.

Cuvintele și simbolurile marcate cu ® indică mărci înregistrate, care sunt înscrise și protejate cel puțin pe teritoriul Germaniei.