

# 2K Contact



PRODUS SPECIAL






Agent de legare 2K pe bază de apă. Soluție pentru renovarea suprafețelor structurate sau pozate temporar. În cazul renovării convenționale prin șlefuire nu este posibilă păstrarea structurii de suprafață, de ex. scândurile bătute sau tratate cu peria. În plus, se păstrează suprafața de uzură.

- Recomandat de producătorii de top de parchet finisat
- Consum redus, foarte economic
- Permite renovarea fără praf
- Aspectul inițial al lemnului se păstrează la renovare
- Economie de timp și costuri

#### Domeniu de utilizare:

Adecvat pentru parchetul finisat vopsit industrial. Permite o vopsire ulterioară fără praf și obținerea noilor caracteristici ale suprafeței, cum ar fi: protecția muchiilor, modificările gradului de luciu, frecarea prin glisare pentru podelele din sălile de sport conform DIN 18032, împiedicarea alunecării conform DIN EN 16165:2021-12 sau protecția împotriva îngălbenirii la tipurile de lemn deschise la culoare prin utilizarea UV-Protect.

## Date despre produs

NR. ARTICOL			
11520	750 g	4	384

**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/DD+

2004/42/CE Valoare limită UE pentru produs (cat. A/j): 140 g/l (2010). Acest produs conține maximum 120 g/l VOC(amestec cu agent de întărire).

## Indicații de prelucrare

- Agitați masa, adăugați agent de întărire în raportul 2: 1 și mixați prin agitare. Dacă trebuie să se amestece cantități parțiale, acestea trebuie să fie cântărite. Se poate prelucra 2 ore după amestecare.
- 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](http://www.wingis-online.de).

### DILUANT

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

### APARAT APLICATOR / CONSUM DE MATERIAL

LOBA TrimPad Applicator sau spatula de finisare LOBA/cca 10 g/m<sup>2</sup> (100 m<sup>2</sup>/kg, resp. cca 70 m<sup>2</sup>/pachet).

### DURATĂ DE USCARE

- Se poate vopsi pe deasupra cel mai devreme după 2 ore.
- Dar în interval de 24 de ore.

### RECOMANDARE DE CONSTRUCȚIE PENTRU SUPRAFEȚE DE PARCHET LĂCUIE UV DIN FABRICĂ:

#### Renovare,

- Curățare de bază cu mașină cu un disc, LOBASAND SpecialPad verde și LOBA CareRemover 1:4.
- Captați murdăria desprinsă cu aspiratorul cu apă și neutralizați cu apă limpede, resp. utilizați mașina de abraziune și aspirare.
- Lăsați să se usuce suficient.

#### Pardoseli noi,

- Verificați toleranța pentru supralăcuire cu tehnica de aplicare LOBA. Eventual testați aderența pe o suprafață de probă.

#### APLICARE 2K CONTACT:

- Aplicați 2K Contact cu grijă într-un singur strat.
- După uscarea de suprafață (cca. 2 ore) lăcuiți cu 2K Supra A.T. sau 2K Duo (mat).

## Indicații generale

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

### Protecția împotriva incendiilor:

Sisteme care formează pelicule:

Pentru a respecta autorizația DIBt și pentru a obține clasa de protecție la foc Cfl-s1 în conformitate cu DIN EN 14342, tabelul 1, este necesară o grosime a peliculei uscate de max. 100 μm pentru lacuri și max. 50 μm pentru uleiuri de ceară dură.

Sisteme fără formare de peliculă:

Pentru a obține clasa de protecție împotriva incendiilor Cfl-s1 în conformitate cu DIN EN 14342, tabelul 1, trebuie să se respecte o cantitate de aplicare de 20 până la 60 g/m<sup>2</sup>.

**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, arșarul.

## Indicații generale

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

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.