

UZIN MK 100

Emisjonsfattig, løsemiddel- og vannfri elastisk hybridlim for parkett

Anvendelse:

1-K-Parkettlim med meget bredt anvendelsesområde til liming av parkett, spesielt til fuktømfintlig tresorter og formater.



Egnet til:

- Stavparkett
- Mosaikparkett
- Høykantslamell
- Flerlagsparkett / Ferdigparkett
- Massiv parkett
- Eksotiske tresorter
- Røkt eik
- Tretykkelser opp til 30 mm

Egnet til alle feilfrie underlag med god vedheftevne som : Betong, påstøp, avretningsmasser, sponplater, alle UZIN Isolasjonsunderlags-systemer for parkett og på gulv med vannbåren varme.

I henhold til TRGS 610, er løsemiddel- og vannfri lim fremtiden med en økende etterspørsel. Vannbaserte dispersjonslim kan ofte bare bli brukt til parkett ved optimale forhold.

UZIN MK 100 elastisk parkett lim er løsemiddel- og vannfri, elastisk og raskt og er derfor det teknisk sikre alternativ for nesten alle typer parkett og underlag.

Produktfordeler/egenskaper:

1-komponent fuktighetsherdende MSP-hybridlim, med stor anvendelsesområde, arbeidsvennlighet og uten skadelig svellingeffekt på parketten. Med høyelastisk limfuge, fordeles skjærekraften og reduseres skader mot underlaget.
Bindemiddel : Modifisert silan prepolymer

Typiske egenskaper:

- God å påføre
- Høy vedheftevne
- Ikke krymp i limfugen
- Hurtig heft
- Elastisk limfuge
- Fordeling av skjærekraften
- Universal anvendelse
- Limrester på parketten kan fjernes
- Løsemiddel- og vannfri
- Ikke merkepliktig
- Emission EC1 / lav emisjon

Teknisk data:

Emballasje:	16 kg spann
Lagring:	Minst 6 måneder
Farge:	Beige
Forbruk:	Ca 1000 g/m ²
Bearbeidingstemp:	Min. +15°C, gulv
Avluftingstid:	Ingen
Leggetid	20 – 25 minutter*
Belastbar:	Etter ca 24 timer*
Sliping av parketten:	Etter ca 72 timer*
Utherdet	Etter 5 – 7 dager*

* ved +20°C og normale forhold

Forberedelse av underlag:

Underlaget må være fast, tørt, rissfritt, sugende og fritt for stoffer som reduserer hefteevnen. Kalsiumsulfat gulv må slipes og grundig støvsuges. Underlag må kontrolleres av parkettlegger ihht gjeldende normer og regler, mangler vurderes og påpekes. Før parkett arbeidet, testes underlaget. Spesielt svake og porøse underlag børstes maskinelt, slipes, freses eller blastres og avrettes.

Porøse og sterkt sugende underlag, påføres først 2-K-Epoksy-reaksjonsprimer UZIN PE 420. For fuktig underlag primes med UZIN PE 460 Epoksy DPM, overflatebehandling Damp Proff Membran. Kontakt Løkken AS ang. for fuktig underlag.

Ujevne underlag primes med UZIN PE 360 og avrettes med minst 3 mm parkettsparkelmasse UZIN NC 174 til toleranseklasse for parkett. Se Produktdatablader for de respektive produkter.

Bearbeiding:

1. Limet skal holde romtemperatur. Påse at det ikke er noe skinn på toppen av limet, hvis så fjern dette. Påfør limet jevnt på underlaget med en tannsparkel. Unngå å påføre mer lim enn det innen 20-25 min. er mulig å legge parkett i.
2. Parketten legges på plass i limet med en lett skyvebevegelse, press godt. Sørg for at undersiden av parketten er i god kontakt med limet.
3. Legg parketten med en avstand på 10-15 mm til veggene.
4. Fjern limsøl umiddelbart med en ren klut og hvis nødvendig med stor forsiktighet med bruk av spesial tynner UZIN VE 124, bruk samme prosedyre for herdet lim

Forbruksdata:

Alle parkett typer:	Tannprofil	Forbruk
	B11	Ca 1000 g/ m ²

Viktige henvisninger:

- I uåpnet originalemballasje kan produktet lagres i minst 6 måneder. Lagres kaldt og tørt. Beskyttes mot frost. Åpnet emballasje lukkes omhyggelig, og brukes så snart som mulig.
- Optimale bearbeidingsforhold ved +18°C til +25°C. Gulvtemperatur over + 15°C, relativ luftfuktighet under 75%. Parketten bør klimatilpasses før legging ved de overnevnte bearbeidingsforhold, og kan slipes og overflatebehandles etter 72 timer, med Pallmann parkett produkter.
- Viktig: ved liming av for fuktig parkett som ikke er i henhold til standard fra Parkettleverandør, kan krymp og sprekker oppstå.
- Se direktiv og normer i Norsk standard NS 3420 til henvisninger: T6.cl.1) Fuktighet i underlaget. T6.cl.2 med varmekabler og restfuktighetstabell i undergulv til forskjellige belegninger. L:a Tillatte avvik betonggulv. TQ:a Tillatt overflateavvik for innv. flater tre gulv

Arbeidsvern:

GISCODE RU 1 – Løsemiddelfri. Ikke antennelig. Unngå kontakt med øyne og hud. Ventilert godt under arbeidet, bruk beskyttelse, kremhanske og briller. I tilfelle kontakt med hud, vask med mye såpe og vann. I kontakt med øyn, skylle godt med vann og kontakt lege. Referer spesielt til teksten på limspannet og HSM datablad.

I herdet tilstand er produktet fysiologisk og økologisk ufarlig. Påvirker ikke inneklimate med formaldehyd eller andre flyktige stoffer. Meget lav emisjon – EMICODE EC1.

Avfallshåndtering:

Produktrester må ikke tømmes i kloakk, vann eller jord. (Avfallskoder): Helt tom og dryppfri emballasje er resirkulerbar. Rester med ikke dryppfrie emballasje og ikke utherdet produktrester må håndteres som spesialavfall. Herdet limrester er byggeavfall.