

1-K Premium STP-parkettlim

UZIN MK 250



1-komponent Premium lim med lång öppentid för alla vanliga parkettyper.

Användningsområden:

Limmets höga styrka minimerar trägolvet rörelser så att resultatet blir en perfekt och estetiskt tilltalande golvyta. UZIN MK 250 är ett lösningsmedels- och vattenfritt lim och lämpligt på sugande och icke sugande underlag samt på fukt känsligt trä. Slipning av parkett kan ske efter 48 timmar. Produkten är skumningsfri, krympfri och spänningsutjämnande. Endast inomhus.

Huvudsakligt användningsområde:

- ▶ Massiva golvbrädor och lamellparkett
- ▶ Stavparkett

Utökat användningsområde:

- ▶ Mosaikparkett (8 mm massiv parkett)
- ▶ Högkantslamell
- ▶ Lamellparkett
- ▶ Exotiska träslag (efter samråd med teknisk kundservice)

Lämpar sig för:

- ▶ Cementavjämnings, kalciumsulfatavjämnings (gips) eller betong
- ▶ Nya, fastskruva spånskivor P4 – P7 eller OSB 2 – OSB 4 skivor
- ▶ Nya gjutasfaltavjämnings
- ▶ Prefabricerade beläggningar, gipsfiberskivor
- ▶ Spackelmassor som lämpar sig för parkett
- ▶ UZIN-isoler- och installationsunderlag som lämpar sig för parkett
- ▶ Golv med golvvärme



Ger största möjliga skydd mot emissioner och bidrar till skapandet av ett hälsosamt rumsklimat. Märkt med "Blå ängeln" för lågemitterande golvlim och andra läggingsmaterial enligt RAL-UZ 113.



UZIN ÖKOLINE



Produktfördelar / egenskaper:

UZIN MK 250 är ett fukthärdande lim i den senaste teknikgenerationen. Produkten innehåller inga mjukgörande medel och harmoniserar med alla ytbehandlingssystem och underlag.

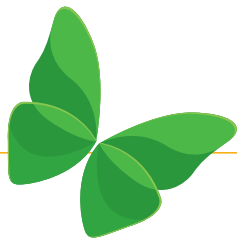
Sammansättning: Silanterminerade prepolymerer, mineralspackel, tillsatser.

- ▶ Mycket bra kantformering
- ▶ Hårdlim enligt ISO 17178
- ▶ UZIN MK 250 T för användning med UZIN ATD 100
- ▶ Innehåller inga mjukgörande ingredienser
- ▶ Kompatibel med alla parkettlack, -olja/vaxer
- ▶ Limrester på parkett kan tas bort
- ▶ Lösningsmedelsfritt, metoxysilanhaltigt parkettlim.
- ▶ EMICODE EC 1 R PLUS / Mycket låg emission
- ▶ RAL-UZ 113 / miljövänlig och lågemitterande

Tekniska data:

Förpackningstyp:	KU-hink
Leveransstorlekar:	16 kg
Hållbarhet:	minst 6 månader
Färg:	röd-brun
Åtgång:	1000 – 1200 g/m ²
Bearbetningstemperatur:	minst 15 °C på golvet
Applikationstid:	ca 50 minuter*
Belastningsbar:	efter ca 12 timmar*
Slipning:	efter ca 48 timmar*

*Vid 20 °C och 65 % RF.



Förberedelse av underlaget:

Underlaget måste vara jämnt, fast, bärande, torrt, fritt från sprickor, rent och fritt från ämnen (smuts, olja, fett) som försämrar vidhäftningen. Kontrollera underlaget enligt gällande standarder och datablad och registrera frågor i händelse av defekter. Cement- och kalciumsulfatavjämningar måste slipas och dammsugas.

Skikt som försämrar vidhäftningen eller som är instabila, t.ex. frisättningsmedel, lösa lim-, spackelmassa, beläggnings- eller färgrester ska avlägsnas, t.ex. genom borstning, slipning, fräsning eller kulblästring. Dammsug noggrant upp lösa delar och damm.

På standardkompatibla, torra underlag (cementgolv, prefabricerade beläggningar) som lämpar sig för läggning av parkett behöver man inte grunda först. Kalciumsulfatavjämningar, accelererade cementavjämningar, snabbcementavjämningar, golvvarmesystem samt specialavjämningsskonstruktioner primas med UZIN PE 414 BiTurbo alternativt inhämta användningsteknisk rådgivning.

Produktdatabladerna för de använda produkterna måste beaktas.

Bearbetning:

1. Låt limmet stå i rumstemperatur före bearbetning. Efter öppning ska folielocket tas bort och eventuell hud som bildats på limmet avlägsnas, blanda inte i.
2. Applicera limmet jämnt på underlaget med lämplig tandspackel (se "Information om åtgång"). Applicera inte mer lim än vad som behövs för att väta parkettens baksida inom halva öppettiden. Tryck fast parkettelementen ordentligt.
3. Färska limorenheter tas bort med rengöringsdukarna i UZIN:s Clean-Box. Limrester som har härdat kan gnuggas bort med lite ansträngning.

Information om åtgång:

	Tandning	Åtgång*
Mosaikparkett (8 mm massiv parkett)	B 3	1000 – 1200 g/m ²
Alla andra parkettyper	B 11	1000 – 1200 g/m ²
Massiva plankor	Tandspackel för golvbrädor	ca 1200 g/m ²

*Vid 20 °C och 65 % RF vid tempererat lim.

Viktiga anmärkningar:

- ▶ Originalförpackningen kan lagras i minst 6 månader om den lagras på en sval och torr plats. Frostbeständig till –25 °C. Lim i öppnade behållare täcks med folie som sträcks så att den slutar tätt, använd innehållet snabbt.
- ▶ Bästa bearbetningsegenskaper ges vid 18 – 25 °C, en golvtemperatur över 15 °C och en RF under 65 %. Låga temperaturer och låg luftfuktighet förlänger, höga temperaturer och hög luftfuktighet förkortar läggings-, vidhäftnings- och torktiden.

- ▶ För användning med UZIN ATD 100 välj UZIN MK 250 T med tixotrop konsistens.
- ▶ Vid installation av stora element är det extra viktigt att underlaget är jämnt, följ vid behov tillverkarens anvisningar.
- ▶ Vid spackling ska tjockleken vara minst 2 mm.
- ▶ Se till att spackelmassan torkar ordentligt om underlaget har spacklats.
- ▶ Undergolv av trä måste vara torrt. För tillräcklig ventilation eller bakre ventilation är det viktigt att t.ex. ta bort den befintliga kantisoleringsremsan, alternativt att installera specialsockellister med ventilationsöppningar.
- ▶ Gjutafaltsavjämningar måste slipas väl och ha en tillräckligt bred kantfog. För gamla gjutasaltsavjämningar, inhämta användningsteknisk rådgivning.
- ▶ Inhämta användningsteknisk rådgivning före läggning av golv av exotiska träslag.
- ▶ Träet måste ha fuktnivå som anges i standarden.
- ▶ För de ingående komponenterna ska ett tillräckligt stort och jämnt avstånd hållas beroende på parketttyp, träslag och rumsstorlek.
- ▶ Förutsatt att träets fuktnivå och luftfuktigheten följs och att parketten ges tillräckligt lång tid för att akklimatiseras kan parketten tidigast slipas och ytbehandlas efter 48 timmar, t.ex. med lämpliga Pallmann-produkter (www.pallmann.net)
- ▶ Allmänt vedertagna fackmannaregler och teknik för parkettläggning, samt de vid varje given tidpunkt gällande nationella standarderna ska beaktas.

Arbets- och miljöskydd:

Lösningssmedelsfritt, metoxysilanhaltigt parkettlim. Förvaras oåtkomligt för barn. Under limningen avges metanol. Under och efter bearbetning/torkning är det viktigt att säkerställa grundlig ventilation! Undvik att äta, dricka och röka under bearbetningen av produkten. Använd skyddshandskar. Vid kontakt med ögonen eller huden, skölj omedelbart med rikligt med vatten. Undvik att produkten hamnar i avloppet, i vattendrag eller tränger ned i marken. Rengör verktygen med vatten och tvål direkt efter användning. Utan tillsats av konserveringsmedel. Andra saker att tänka på är bland annat: Anmärkningar på behållarens etikett och säkerhetsdatablad. Luktneutral samt ekologiskt och fysiologiskt ofarligt efter härdning. Allergiker kan få information på tel +46 723-866 616.

EMICODE EC 1 R PLUS – Mycket låg emission.

Bortskaffning:

Samla in så mycket av restprodukterna som möjligt och återanvänd. Undvik att produkten hamnar i avloppet, i vattendrag eller tränger ned i marken. Behållare som har skrapats rent från rester respektive som är droppfria kan återvinnas. Behållare med innehåll som inte har härdat samt produktrester som inte har härdat klassas som farligt avfall. Behållare med restinnehåll som har härdat ska källsorteras som byggavfall. Låt därför produktrester om möjligt härdas i luften och släng dem sedan som byggavfall.