



ARDEX AF 485

SMP-basert parkettlim

- Spesielt velegnet til massive tregulv – også i brede formater
- Meget lave emisjoner
- Inneholder ikke løsemidler eller vann
- Bruksklar, 1-komponent
- Høy sluttstyrke



ARDEX SYSTEMPRODUKT

Særlig god vedheft oppnås ved bruk sammen med ARDEX sparkel- eller avrettingsmasser. Brukt sammen med andre ARDEX-produkter med betegnelsen EMICODE EC1 eller M1, oppnås optimale betingelser for en miljøvennlig og luktfri konstruksjon. Uskadelig for mennesker og miljø etter uttørking.

BRUKSOMRÅDE

Innendørs, gulv.

Fast SMP-lim med stor skjærstyrke til liming av:

- Massive tregulv også i brede formater
- Lamellparkett
- Mosaikparkett, høykantparkett min. 16 mm tykke og maks. 200 mm lange
- Stav- og ruteparkett
- 18 mm massivparkett uten not og fjær
- Massive parkettstaver med not og fjær
- Massive korkgulv
- Lamellkork med kjerne av MDF/HDF på egnede underlag

FORBEREDELSE AV UNDERLAGET

Underlaget skal være plant, vedvarende tørt, fast, bæredyktig, fritt for vedheftsreducerende midler og uten revner samt trekk- og trykkfast. Ved liming på betongunderlag skal Gulvbransjens retningslinjer vedrørende fuktinnhold, temperaturer m.m. overholdes.

Ved legging av storformat-parkettyper og ved store ujevnheter i underlaget, skal underlaget først rettes opp med en egnet ARDEX sparkelmasse med tilhørende priming.

Ved liming på ARDEX K 55 lynavrettingsmasse, i lagtykkelse opp til 10 mm, kan ARDEX AF 485 påføres når avrettingsmassen er

gangbar etter ca. 60 min. Kontroller at baksiden av parketten har full limdekning!

Sementpuss/påstøp skal utføres i henhold til leverandørens anvisninger og gjeldende normer, og til slutt støvsuges grundig. Hvis sementpussen/påstøpen er støvfri, kan parketten limes direkte på underlaget med ARDEX AF 485.

Anhydritt skal alltid primes og sparkles med en egnet ARDEX sparkel- eller avrettingsmasse.

Underlag som ikke er bestandig mot mykgjørere, skal rengjøres effektivt, primes med ARDEX P 51 (1:½) og sparkles med en egnet ARDEX sparkel- eller avrettingsmasse i en lagtykkelse på min. 2 mm. Sponplater skal være skrudd fast til undergulvet og limes i not og fjær.

BEARBEIDING

ARDEX PREMIUM AF 485 skal være tilstrekkelig akklimatisert før bearbeidingen starter. Limet påføres i et jevnt lag med tannsparkel på det korrekt klargjorte undergulvet. Det må kun påføres så mye lim at man rekker å legge parketten mens limet fortsatt er vått. Parkett-elementene legges i løpet av monteringsstiden og gnis/bankes godt på plass. Det er viktig at limet fordeler seg i et jevnt lag over hele elementets bakside, slik at elementet har full limkontakt til underlaget. Slik oppnås en vesentlig høyere styrke.

Ved liming skal det sikres at det ikke kommer lim på parkettkantene, slik at en sammenliming av not og fjær unngås.

Etter at parketten er lagt, (spesielt i store formater) skal den straks kontrolleres for hulrom. Om nødvendig skal parketten belastes inntil

limet er herdet. Eventuelt overskytende lim fjernes straks fra underlaget med en glattsparkel. Ved vegger og søyler m.m. skal det etableres kantfuger avhengig av rommets utforming, tresort og parkettype.

BEMERK

Det må ikke brukes dispersjonsbasert primer direkte under ARDEX AF 485. Ved behov for priming før liming skal ARDEX P 40 MS brukes.

- Det må kun utføres liming av parkett ved en relativ luftfuktighet på < 75 % og en romtemperatur på > 18 °C.
- For å sikre en permanent vedheft skal parketten på monteringsstidspunktet ha en fuktighet som tilsvarer gjennomsnittsfuktigheten over et år i det lokale hvor den legges (under normal bruk), det vil si at massiv parkett skal være litt mer fuktig, og flerlags- og ferdigparkett og parkett lagt på gulv med gulvvarme skal være litt mer tørt ved legging.
- Tregulvmaterialer skal ha et fuktinnhold på 8 ± 2 %, av dette bør 2/3 av partiet ligge mellom 7 og 9 % fuktinnhold.
- Ved liming av parkett med et høyt innhold av olje eller fett skal ARDEX' tekniske avdeling kontaktes.
- Verktøy skal rengjøres straks etter bruk med ARDEX CW renseservietter.
- Dersom det er lim igjen i spannet skal aluminiumsfolien legges tilbake over limet og spannet skal lukkes tett.
- Ved lakkering må det ikke finnes lim i åpne fuger, da dette kan resultere i vandring av mykgjørere.
- Ferdigparkettgulv er gangbare etter 6 timer og kan benyttes på normal måte etter 24 timer
- En påfølgende overflatebehandling av råparkett må først foretas når fuktinnholdet i parketten/trevirket tilsvarer den omgivende luftfuktighet, tidligst etter 24 timer. På dårlig sugende eller ikke-sugende underlag kan overflatebehandling først foretas 48 timer etter leggingen.

BEMERK

Monteringsanvisning fra parkettprodusenten samt gjeldende normer og gulvbransjens regler på området skal alltid følges. I tvilstilfeller anbefales det først å utføre en prøvelimning.

ANBEFALT LIMSPREDER OG LIMMENGDE

Det skal alltid benyttes en limspreder som sikrer at parkettens baksidde dekkes tilstrekkelig med lim. Ved bruk av materialer som er grovt strukturert, eller dersom underlaget har grove porer, kan det være nødvendig å bruke en større limspreder.

Til korkbelegg:



TKB A2
400-450 g/m²

Mosaikparkett



TKB B3
800-1000 g/m²

Parkett, parkett på bånd, lamellparkett,



TKB B5
700-900 g/m²

Storformat parkett og lamellparkett, massive tregulv



TKB B11
1000 - 1500 g/m²

Forbruksmengdene beregnet ved bruk av Pajarito limspreder på ARDEX-sparkel- eller avrettingsmasse.

Tekniske data:

Råstoffinnhold:	Silan-modifisert polymer
Materialforbruk:	Ca. 800 – 1.800 g/m ² avhengig av benyttet limspreder
Bearbeidingsbetingelser:	Temperatur: Ikke under + 18 °C Relativ luftfuktighet: Ikke over 75 %
Relativ fuktprosent i underlag:	Mellom 35-65 % i visse tilfeller opp til 85 % (over 65 % kontaktes ARDEX)
Avluftingstid:	Ingen
Monteringstid:	Ca. 40 min. Lavere temperaturer og høyere relativ luftfuktighet forlenger de angitte tider og kan resultere i at fuktighet sperres inne. De angitte tider gjelder ved en temperatur på 18 °C og en relativ luftfuktighet (RF) på 65 %.
Rengjøringsmiddel:	Før herding, ARDEX CW-renseserviett
Velegnet til gulvvarme:	Ja
Klassifisert som farlig gods iht.:	Ingen
Levering:	Spann á 18 kilo netto
Lagring:	Kjølig, men frostfritt. Åpnet emballasje lukkes tett igjen, og restmateriale benyttes i løpet av kort tid.
Lagringstid:	ca. 12 måneder i uåpnet originalemballsje. Oppbevares utilgjengelig for barn.
EMICODE:	EC1 R – meget emisjonsfattig