

WOOD H500 MAXI BOND

PARKETTLIM MED HÖG PRESTANDA

FÖRDELAR/EGENSKAPER

- ✓ För solida trägolv - upp till 200 mm breda och 23 mm tjocka
- ✓ Ljuddämpande - upp till 12dB
- ✓ Miljövänligt alternativ, mycket lågemitterande
- ✓ Lämpligt för golvvärme
- ✓ Stark limförmåga



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

PRODUKTBESKRIVNING

M5-polymerbaserat, lösningsmedels- och vattenfritt. Ger en elastisk limfog som är alkalistabil och har ljuddämpande egenskaper. Mycket lågemitterande, fritt från vatten, lättflyktiga lösningsmedel och isocyanater. Miljöanpassat med mycket låga emissionsvärden, uppfyller kravnivå EC1 Plus såväl som M1.

ANVÄNDNING

Lämpligt för nedlimning av de flesta typer av trä; golvbehandlade som obehandlade, lamell-, stav- och mosaikparkett. Underlagen kan vara betong, spacklade ytor, plywood eller spånskiva, ljuddämpningsbeläggning som gummikork etc.

Rekommenderade material:

- ✓ De flesta typer av parkettgolv - obehandlade, lamell eller stavparkett
- ✓ De flesta typer av träslag - furu, ek, bok, björk, bambu mm
- ✓ Laminatgolv
- ✓ Mosaikparkett

PRODUKTINFORMATION

ART.NR	FÖRPACKNING	VOLYM	EAN
30620400	8L, 2 påsar	14 kg	7311020081089

PRODUKTEGENSKAPER

Färg	Ljusbrun
Densitet	1,7 kg/liter
Bindemedel	Polymerdispersion av akrylattyp
Öppentid*	Ca 25 minuter
Gångbar	24 timmar
Härdningstid	24 till 48 timmar
Limåtgång	Ca 1 m ² /L
Draghållfasthet	H500 Maxi Bond uppfyller kraven för de parkettmaterial som kräver draghållfasthet i underlaget på minst 2,0 MPa
Arbetsförhållanden	Temperatur minst +15°C. Bästa resultat uppnås vid ca 20°C och ca 60 % RF
Lagringsbeständighet	18 månader vid +10 till +20°C. Skyddas mot frost.

* Dessa värden är uppmätta vid +23°C och 50 % relativ fuktighet vid normalt sugande underlag. Beroende på underlag, temperatur och underlag kan dessa värden avvika från ovan



APPLICERINGSINSTRUKTIONER

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

Följ i första hand golv tillverkarens anvisningar, nedanstående utgör endast kompletterande upplysningar för själva limningen. Trägolvs material skall konditioneras enligt leverantörens anvisningar och monteringen skall ske under samma förhållande. Vanligtvis sker en konditionering under ca 8 dagar vid 35–65% RF och temperatur +18 till 23°C.

Vid golvvärme – stäng av golvvärmen 48 timmar innan golv materialet monteras. Vänta minst en vecka efter montering innan golvvärmen gradvis höjs.

Underlaget skall vara rent, plant, starkt, fritt från damm, smuts, limrester och gammal färg. I vanliga fall ojämnheter av max ±3 mm per 2 meters längd, men kan variera beroende på krav. För eventuell avjämning rekommenderas ett för ändamålet avpassat Bostik Golvspackel. För icke-absorberande underlag såsom högpåpresterande betong rekommenderas applicering av minimum 10mm tjockt lager av Bostik Golvspackel. Vid tveksamma underlag, konsultera alltid Bostik Teknisk Service.

Draghållfastheten i underlaget ska vara minst 1,5 MPa. För limning av massiv parkett krävs minst 2,0 MPa i draghållfasthet, samt max RF 65% i underlaget. Limåtgången för massiv parkett är 1 m²/liter. Maxi-Bond Parkettlim kan användas för limning av vissa trägolv på betongunderlag, med eller utan avjämningsmassa, med högre RF än 65. För övriga parkettmaterial gäller att RF i underlaget får normalt ej överstiga 65%. I första hand följ golv tillverkarens anvisningar.

Limmet appliceras med en limspade som ger en heltäckande limfilm mot underlaget.

OBS – Limning får ej ske på underlag med risk för tillskjutande fukt.

APPLICERINGSMETOD

Applicera på underlaget med en tandad spackel, som ger 2 m²/liter, på en yta motsvarande vad man hinner lägga inom 20 minuter. Montera och pressa fast golv materialet i det våta limmet, ingen väntetid krävs. Kontrollera att övervätningen är god över hela ytan. På betongunderlag med RF max 85%, eller vid limning av massiv parkett, ska limmet appliceras med en limspade som ger 1 m²/liter och som ger en heltäckande limfilm mot underlaget.

Efterbehandling: Belastning och ytbehandling av parkettgolvet kan ske tidigast efter 2 dygn. Lämna utrymme mellan väggar och golv för trägolvet att expandera. Följ leverantörens lägningsinstruktioner och rekommendationer för rörelsefogar.

FÖRBRUKNING

1–2 m²/L beroende på underlag och val av appliceringsmetod

BAKSIDA	LIMSPRIDARE	LIMÅTGÅNG
Standardparkett	Limstift n° B3	Ca 2 m ² /L
Massiv parkett	Special för parkettlim	Ca 1 m ² /L

LAGRINGSTID

18 månader torrt, svalt och i oöppnad förpackning vid lagring mellan +10°C och +20°C. Förvaras frostfritt.

RENGÖRING

Vatten innan limmet torkat. Torkat lim tas bort mekaniskt eller med lacknafta.

SÄKERHET

Säkerhetsdatablad finns tillgängligt vid begäran. Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste uppsöka läkarvård. Förvaras oåtkomligt för barn. Vid kontakt med lim i ögonen skölj omedelbart med vatten. Tvätta med tvål och vatten om lim kommit i kontakt med huden. www.bostik.se

ANSVAR

De tekniska data vi redovisar, liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på en mängd försök och på vår erfarenhet. De är avsedda att hjälpa förbrukaren och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens förhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påta oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning.

BOSTIK SERVICE

info.se@bostik.com
www.bostik.se

