



SPÅNPLATTELIM 2511

PRODUKTDATABLAD

Version: 2016-05-31

BESKRIVNING AV PRODUKT

För limning av spånplatta mot bjälklag samt i not och spont som ett komplement till skruv. Limning av spånplattorna förhindrar uppkomsten av knarr i golvet.

ANVÄNDINGSOMRÅDE

Limmets speciella egenskaper gör det mycket lättarbetat även vid minusgrader ner till ca -15°C , vilket gör att limmet passar speciellt för byggnation enligt plattformsprincipen.

ARBETSBESKRIVNING

A. Limning av spånplattor mot golvbjälklag 1. Se till att det inte finns vatten, is eller snö på bjälklaget 2. Applicera limmet i två 3 mm strängar på bjälkarna. 2. Montera spånskivan inom 5-10 minuter. B. Limning av not och spont vid spånplattegolv 1. Applicera en 3 mm sträng på båda not och spont. 2. Tryck samman omedelbart eller inom några minuter. I samband med byggande enligt plattformsprincipen bör man se till att limmet fyller upp ordentligt i skarvar och därigenom skyddar dessa mot fukt. Överskott av lim skall tas bort för att eliminera ev missfärgning av känsliga PVC-golv mattor. 3. Komplettera med skruvning enligt materialtillverkarens anvisningar eller enligt skissen. Vid denna mekaniska fixering av plattan är det viktigt att limsträngarna deformeras och väter limytorna. Slipning av spånskivorna före t ex golvläggning skall ske enligt respektive tillverkarens anvisningar. Kontrollera att fuktkvoten är max 10% innan ytbeläggning. Kontrollera också skruvarna, efterdra vid behov.

MILJÖ & HÄLSA

Produkten är brandfarlig och vådlig. Användning förutsätter effektiv ventilation eller användning av andningsskydd typ A2. För ytterligare information, se säkerhetsdatablad

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



TEKNISK DATA

Egenskaper före applicering	
Limtyp	1-komponent lim för stränglimning
Bindemedel	Syntetiskt gummi
Lösningsmedel	Alifatiska och aromatiska lösningsmedel
Konsistens	Tixotrop
Färg	Gulbrun
Appliceringshjälpmedel	Hand- eller tryckluftspruta
Rengöringsmedel	Bostik Förtunning nr 1
Densitet	1,27 g/cm ³
Torrhalt	68 ± 2% vikt-%
Täckförmåga	Limsträng 3 mm 80 lpm/liter eller 1 liter/10 m ² golvyta
Brandfarlig	Ja
Flampunkt	-6°C
Lagring	1 år vid +10 till +20°C i oöppnad förpackning
Egenskaper efter applicering	
Temperaturbeständighet	-40°C till +95°C
Fuktbeständighet	Mycket god
Åldringsbeständighet	Mycket god
Färg	Beige
Hållfasthetstillväxt	Successivt under 30 dagar och vid uttorkning av fuktigt material
Skjuvhållfasthet	ca 130 N/cm ² mot spånskiva

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

