

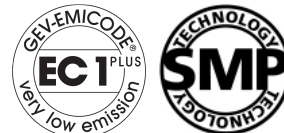


A SIKA BRAND

## PRODUKTDATABLAD

# Parkett Elastic Plus

Gulvlim til de fleste typer tre-baserte gulv



### PRODUKTBESKRIVELSE

Gulvlim utviklet for liming av alle typer parkett. SMP-basert (silylmodifisert polymer), énkomponent.

### BRUKSOMRÅDER

For tre-baserte gulv

#### FDV:

FDV Ikke aktuelt, gjelder kun overflateprodukter

### PRODUKTEGENSKAPER

- Alkali-stabilt
- Innholder ikke vann
- Elastisk limfuge
- Løsemiddelfritt
- Tåler temperaturbelastning fra varmekabler og gulvvarme.
- Enkel påføring, kan påføres stående med Casco Parkett X pressmaskin

### MILJØ INFORMASJON

VOC emisjonsklassifisering EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup>

### PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	SMP (silylmodifisert polymer)
Forpakning	10 liter bøtte
Holdbarhet	9 måneder fra produksjonsdato
Lagringsforhold	Produktet oppbevares ved minimum +10 °C i godt lukket emballasje. Skal ikke utsettes for temperaturer under 0 °C eller over 30 °C.
Farge	Lys-brun
Tetthet	ca. 1690 kg/m <sup>3</sup>
Tørrstoffinnhold ved vekt	100 %

#### Produktdatablad

Parkett Elastic Plus

Januar 2024, Versjon 02.01

020512020110000001

## PÅFØRINGSINFORMASJON

<b>Forbruk</b>	1 liter / 1-2 m <sup>2</sup> .		
<b>Utbytte</b>	<b>Materiale</b>	<b>Sparkel</b>	<b>Mengde</b>
	Lamellparkett Maks. 65% RF	6118	2 m <sup>2</sup> /l
	Mosaikk-/stavparkett Maks. 65% RF	6118	2 m <sup>2</sup> /l
	Kubbeparkett Maks. 65% RF	6119	1 m <sup>2</sup> /l
	Alle typer parkett Over 65% RF inntil maks. 85% RF	6119	1 m <sup>2</sup> /l
<b>Fukttinnhold i underlaget</b>	Brukstemperatur: +18°C til +23°C og 30–60% RF. Klima-betingelser må opprettholdes i minst 96 timer (4 døgn) for optimalt resultat.		
<b>Påføringstid</b>	Monteringstid, ca. 0–40 minutter.		

### PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

### ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data .

### PÅFØRINGSVEILEDNING

#### ANBEFALT ARBEIDSMETODE

#### PÅ PORØSE UNDERGULV

- Påfør limet med en tannsparkel (6118, 6119 eller Casco Parkett X pressmaskin). Bruk ikke mer lim enn nødvendig for å sikre god oversmitting i den oppgitte åpentiden. Ikke bruk noen form for grunning før du påfører limet.
- Legg materialet i det våte limet. Påfør ikke lim på større overflater enn det du kan legge i løpet av 20 minutter.
- Press parketten godt ned i limet og kontroller at hele undersiden av materialet har full kontakt med limet.

#### PÅ IKKE-PORØSE UNDERGULV

Ta kontakt med vår tekniske avdeling. Følg materialprodusentens anbefalinger om temperatur og RF.

#### FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

- Før montering sørg for at undergulvet er rent, plant og støvfritt, samt har tilstrekkelig fasthet, bæreevne, dimensjonstabilitet og permanent tørt.

- Fukttinnhold i betong må ikke overstige 85% RF, og fukttinnhold i sponplater må være i området: 8 - 12%. Dersom relativ fuktighet i betong er høyere enn 65 % RF, men under 85% RF ta kontakt med teknisk avdeling for rådgivning.
- Ujevnheter skal ikke overskride 3 mm over 2 m.
- Lamellparkett og langstavparkett har høyere krav til jevnhet. Hvis undergulvet er av betong, bør det stålskrapes og støvsuges grundig. Hvis undergulvet er av gipsbasert avrettingsmasse, skal det ikke skrapes for å unngå støvpartikler som kan redusere klebeevnen. Eventuell avrettingsmasse må være av høy kvalitet og ha en strekkfasthet på minst: 2,0 MPa.
- Det skal være montert vinduer og dører i rommet der parketten skal legges, for å sikre riktig temperatur og luftfuktighet, se ovenfor. Disse forholdene må holdes stabile i minst en uke før parketten legges.
- All annen overflatebehandling, som maling og tapetsering, bør være ferdigstilt før gulvet legges
- Luftfuktigheten skal måles ved hjelp av et hygrometer. Det er viktig at temperaturen og luftfuktigheten er som ved fremtidig bruk av rommet, før parketten legges.
- Hvis du er usikker, kan du ta kontakt med vår tekniske avdeling før du begynner gulvleggingen.

#### PÅFØRING

**Verktøy:** Tannsparkel (f. eks. Casco hardmetallsparkel 6118, 6119 eller Casco Parkett X pressmaskin.)

#### RENGJØRING AV VERKTØY

Ved arbeid med limstoffer, påse at gode rengjørings tiltak er sikret. Arbeid forsiktig og systematisk for å unngå unødig tilsøling.

Ved hudkontakt, benytt: Casco Brutal Wipes.

Verktøy rengjøres med white-spirit eller: Casco Brutal Wipes.

For ytterligere informasjon, se separat sikkerhetsdatablad.

## LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

## JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internettsider: [www.sika.no](http://www.sika.no)

### Sika Norge AS

Sanitetsveien 1  
2013 Skjetten  
Postboks 71, 2026 Skjetten  
Tlf.: +47 67 06 79 00  
E-post: [kundeservice@no.sika.com](mailto:kundeservice@no.sika.com)  
[www.sika.no](http://www.sika.no)

### Produktdatablad

Parkett Elastic Plus  
Januar 2024, Versjon 02.01  
020512020110000001