

Lim som har bestått test for lim til plattformgulv

Lim på denne listen har blitt testet iht. NTI (Norsk Treteknisk Institutt) testmetode for lim til plattformgulv, og har oppfylt utvalgte krav iht.

- APA AFG-01 (1984) *Adhesives for field-gluing plywood to wood framing*
- ASTM D3498 (2019) *Standard Specification for Adhesives for Field-Gluing Wood Structural Panels (Plywood or Oriented Strand Board) to Wood Based Floor System Framing.*

Testmetoden er basert på utvalgte deltester fra APA AFG-01 og ASTM D3498. For detaljert beskrivelse av testmetoden kontaktes Norsk Treteknisk Institutt.

Produsent	Produktnavn	Dato testrapport	Sponplate testet på	Siste oppdatering
Bostik Norge AS	Spånplattelim 2511	2019-03-26	Arbor, 22 mm, fuktbestandig	2019-03-26
ESSVE AB	Sponplattelim Hybrid	2020-03-16	Forestia, 22 mm, fuktbestandig	2020-03-16
ESSVE AB	Sponplattelim Ute	2019-03-26	Arbor, 22 mm, fuktbestandig	2019-03-26
ESSVE AB	Sponplattelim Standard	2019-03-26	Arbor, 22 mm, fuktbestandig	2019-03-26
Motek AS	Motek Pro+	Under testing		
Optimera AS	Novipro Sponplattelim	2019-12-18	Arbor, 22 mm, fuktbestandig Forestia, 22 mm, fuktbestandig	2019-12-18
Sika	Sikabond 510	Under testing		
Würth Norge AS	Würth Sponplattelim	Under testing		