

KNAUF BRIO OVERLAPPINGSLIJM

Speciale lijm voor het verbinden van Brio elementen



MATERIAAL

Productbeschrijving

Brio Overlappingslijm is een speciale, opschuimende, één-component PUR lijm die uithardt door vochtinwerking. De lijm wordt geleverd in een fles met een dubbele spuitmond voor het efficiënter aanbrengen.

Opslag

Vorstvrij bewaren.

In gesloten verpakking is de emmer minimaal 12 maanden houdbaar. Geopende flacons afsluiten, en ondersteboven bewaren.

TOEPASSINGSGBIED

Knauf Brio Overlappingslijm wordt gebruikt om Knauf Brio elementen onderling te verlijmen. De verbinding wordt gecreëerd door de verbindingslippen onderling te verlijmen met de lijm door middel van 2 lijmrupsen, en deze direct met Knauf Brio schroeven onderling vast te schroeven of te nieten.

Dit heeft als doel de Brio platen tijdens het uitharden van de lijm op hun plek te houden en aan te drukken. Voor het volledig verlijmen van Vidiwall platen op de Brio platen of meerlaagse Brio vloeren gebruik maken van de Brio Platenlijm.

EIGENSCHAPPEN

- › Goed doseerbaar
- › Snel te verwerken
- › Speciale dubbele spuitmond
- › Snel uithardend
- › Na 4 uur al beloopbaar
- › Blauwe kleur

VERWERKING

Breng de Knauf Brio Overlappingslijm in de juiste hoeveelheid en gelijkmatig aan op de onderste verbindingslip. Dankzij de dubbele spuitmond kunnen de twee lijmrupsen in één handeling snel en in de juiste hoeveelheid worden aangebracht. Breng daarna direct het volgende Brio element aan en gebruik je lichaamsgewicht om de platen goed op elkaar te laten aansluiten zodat een vlakke verbinding ontstaat. Schroef of niet de lipverbinding vast met een maximale tussenafstand van 300 mm. Uitwellende lijm is een teken van een goede en volle verlijming van de elementen, en kan na enige uitharding met een plamuurmes of afsteekmes worden verwijderd.

Als er zware belasting op de vloer verwacht wordt dient deze in 2 lagen te worden uitgevoerd. Hierbij dient de eerste laag volledig

gelijmd en geschroefd te worden. Daarna wordt de tweede laag volledig met de eerste laag verlijmd met Knauf Brio Platenlijm en geschroefd of geniet. Na aanbrengen van de Brio elementen de vloer minimaal 4 uur niet belopen om de lijm te laten uitharden. (Uitharding is afhankelijk van temperatuur).

Verwerken

Verwerk Knauf Brio Overlappingslijm alleen tussen de +5 °C en +30 °C. Het is belangrijk de lijm vorstvrij te bewaren. Voor een makkelijke verwerking is het aan te raden voor gebruik de lijm licht op te warmen. Voor verdere verwerkingsvoorschriften, zie brochure Knauf Brio droge dekvloeren. Draag tijdens het verwerken van de Brio Overlappingslijm beschermende kleding en handschoenen, en zorg voor voldoende ventilatie. Voor verdere informatie verwijzen wij naar het veiligheidsblad

Reinigen

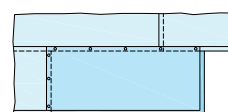
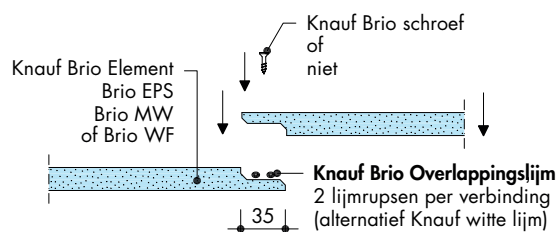
Na uitharding mechanisch verwijderen.

Verbruik

40 gram per m²
(20 m² per flacon van 800 gram)

Lijmen en schroeven of nieten van de Brio elementen

Lipverbinding d.m.v. lijmen en schroeven of nieten



Schroef of nietverbinding
Maximale afstand 300 mm



ASSORTIMENT

Artikel	Gewicht	Verpakking	Artikelnummer	EAN code
Knauf Brio Overlappingslijm	800 gram	flacon	88533	4003982196644

SPECIFICATIES

Eigenschap	
Werktemperatuur	+5 °C tot +30 °C
Kleur	blauw
Verbruik	40 gram per m ²
Verwerkingstijd	ca 30 minuten
Uithardingstijd	4 uur (temp afhankelijk)

Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de Knauf producten worden uitsluitend gewaarborgd indien gebruik wordt gemaakt van de geadviseerde Knauf systemen.

Knauf B.V.

Mesonweg 8-12
3542 AL Utrecht
(030) 247 33 11
www.knauf.nl

Knauf Techniek

Voor meer informatie:
(030) 247 33 89
techniek@knauf.nl

