



KL 15 (DIR) Lattia- kipsilevy

Suorareunainen

Korttinro: 55
Sivu: 1/1

9/2014

Tuotetiedot			
Ominaisuus		Arvo	Yksikkö
Mitta	Nimellispaksuus	15	mm
	Paksuus	15,5	mm
	Leveys	900	mm
	Pituus	*	mm
	Paino	15,4	kg/m ²
	Tilavuuspaino	1000	kg/m ³
Toleranssit	Paksuus	±0,5	mm
	Leveys	+0/-3	mm
	Pituus	+0/-3	mm
	Pitkä sivu, reunan suoruus	± 1	mm
	Suorakulmaisuus 1200 mm:ä kohti	± 2	mm
Lujuus	Taivutuslujuus, pitkittäissuuntainen (EN 520)	> 870	N
	Taivutuslujuus, poikittaissuuntainen (EN 520)	> 360	N
Lämpö	Lämmönjohtavuus (λ)	0,25	W/m*K
	Max. altistuslämpö, jatkuva	< 50	°C
Kosteus	Vesihöyrydiffuusion vastuskerroin (μ)	10	
	Vesihöyryn läpäisevyys	1,6*E ⁻⁹	kg/m ² sPa
Palo	Paloluokka	B-s1,d0	
	Suojaverhousaika 10 min (E1/2002)	täyttyy	
CE-merkintä	EN 520 mukainen tyyppitunnus	DIR	

* Katso tuoteluettelo

Tuotekuvaus

Knauf Lattiakipsilevyllä KL15 rakennetaan kestävä ja jäykkä lattiarakenne. Lattia voidaan pinnoittaa lähes kaikilla yleisesti käytetyillä materiaaleilla.

Käyttö

Knauf KL15 kipsilevyä käytetään ala- ja välipohjiin sekä vanhojen lattioiden korjaamiseen. Kosteissa tai kosteudelle alttiissa tiloissa levytyspinta tulee vedeneristää sertifioidulla vedeneristejärjestelmällä. Levyn avulla voidaan parantaa rakenteiden palo- ja ääniteknisiä ominaisuuksia. Levyä käytettäessä suhteellisen kosteuden tulee yleensä olla alle 80%.

Asennus

Levyt voidaan asentaa puu- tai teräsrunkoon sekä monille muille pinnoille. Levyjen kiinnittämisessä käytetään esim. ruuveja, nauvoja, liimoja ja laasteja. Rakenteen pinta/runko määrittää valittavat kiinnitystavat. Levykerrokset kiinnitetään toisiinsa esim. kipsilaastilla (esim. Knauf Lattiatasoite 415), sanerauslaastilla tai rakennusliimalla. Mekaaninen kiinnitys tarvittaessa.

Merkintä

Knauf KL15 kipsilevyä merkitään taustapuolellaan seuraavasti: "Knauf KL 15-N, päiväys, kellonaika, Line 95, Type DIR - EN 520, B-s1,d0".