



## KS 6 (A) Saneeraus- kipsilevy

### Reunaohennettu

Korttinro: 53

Sivu: 1/1

9/2014

Tuotetiedot			
Ominaisuus		Arvo	Yksikkö
Mitta	Nimellispaksuus	6	mm
	Paksuus	6,5	mm
	Leveys	1200	mm
	Pituus	*	mm
	Paino	5,2	kg/m <sup>2</sup>
	Tilavuuspaino	800	kg/m <sup>3</sup>
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)	> 400	N
	Taivutuslujuus, poikittäissuuntainen (EN 520)	> 160	N
Lämpö	Lämmönjohtavuus (λ)	0,25	W/m*K
	Max. altistuslämpö, jatkuva	< 50	°C
Kosteus	Vesihöyrydiffuusion vastuskerroin (μ)	10	
	Vesihöyryn läpäisevyys	1,6*E <sup>-9</sup>	kg/m <sup>2</sup> sPa
Palo	Paloluokka	A2-s1,d0	
	Suojaverhousaika 10 min (E1/2002)	täyttyy	
CE-merkintä	EN 520 mukainen tyyppitunnus	A	

\* Katso tuoteluettelo

#### Tuotokuvaus

Saneerauskipsilevy KS6 on kartongilla päällystetty ohut kipsilevy.

#### Käyttö

Knauf KS6 saneerauskipsilevyä käytetään olemassa olevien seinien, kattojen, pilareiden ja palkkien verhoukseen. Levyt tulee suojata kosteudelta. Levyä käytettäessä suhteellisen kosteuden tulee yleensä olla alle 80%.

#### Asennus

Levyt asennetaan vanhan pinnan päälle. Levyjen kiinnittämisessä käytetään esim. ruuveja, nautoja, liimoja ja laasteja. Olemassa olevan rakenteen pinta määrittää valittavat kiinnitysvaihtoehdot.

#### Merkintä

Knauf KS saneerauskipsilevyä merkitään taustapuolelleen seuraavasti: "Knauf KS 6-O, päiväys, kellonaika, Line 95, Type A - EN 520, A2-s1,d0".