



Sehr feuchtebeständige und schimmelresistente Spezial-Platte Lafarge LaHydro für

- Wandflächen in Feucht und Nassbereichen mit hoher Feuchtigkeitsbeanspruchung im Innenbereich (öffentl. Duschen oder ähnliche Anwendungen) als Fliesenträger,
- abgehängte Decken im Innenbereich und
- Außendecken

WAB Platte	
Dicke x Breite x Länge in mm	12,5 x 1250 x 2000 12,5 x 1250 x 2500
Kantenform	AK
Gewicht	10.8 kg/m ²
Baustoffklasse	A2-s1, d0
Klassifizierung nach EN 520	DEH1I
Klassifizierung nach DIN 18180	GKBI
gesamte Wasseraufnahme nach 2 h Wasserlagerung	< 3 %
Wasseraufnahme der Plattenoberfläche 2 h Cobb test	< 100 g/m ²
Feuchtespezifische Längenänderung von 50 % bis 90 % rel. Feuchte	0,3 mm /m
Thermischer Längenänderungskoeffizient bei 50 – 60 % rel. Feuchte	0,013 mm/mK
Schimmelwiderstand	Kein Schimmel nach 12 Monaten 30°C 95 % rel. Feuchte nach 4 Wochen mit Nährboden
Biegeradius	≥ 3 m
Biegezugfestigkeit, in Längsrichtung E-Modul Bruchlast	4000 N/mm ² > 610 N
Biegezugfestigkeit, in Querrichtung E-Modul Bruchlast	3500 N/mm ² > 280 N
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	10
Oberflächenhärte (nach EN 520)	Typ I
WAB Spachtel	
Inhalt pro Eimer	25 kg

Lafarge Gips GmbH, Frankfurter Landstraße 2-4, D-61440 Oberursel, Germany
Phone: +49 (0) 61 71 - 61 - 33 33, www.lafarge-gips.de

