

MultiGips productwijzer

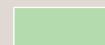


OVERZICHT gipspleisters en -plamuren

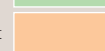
Ondergrond	Opmerkingen	Machinepleister		
		MultiGips MP 100 licht NL	MultiGips MP 101 licht NL	MultiGips MP 102 licht LB
Gemiddelde pleister-/opbrengdikte éénlaags [mm] ¹⁾		10 – 25	10 – 25	10 – 25
Metselbaksteen	roodkleurig	[GM]	[GM]	[GM]
Kalkzandsteen	verlijmd	[GM]	[GM]	[GM]
	gemetseld, naad	[GM]	[GM]	[GM]
Cellenbeton	verlijmd	[GM]	[GM]	[GM]
Metselwerk	gemengd	GM	GM	GM
Beton	glad, zwak zuigend, $\leq 3\%$ m/m	BK	BK	BK
	ruw, $\leq 3\%$ m/m	[BK]	[BK]	[BK]
Betonsteen	hol blok	[GM]	[GM]	[GM]
	vol blok	BK	BK	BK
Metselwerk	bestaand	[GM]	[GM]	[GM]
Stucwerk kalkcement	nieuw, drogen	BK	BK	BK
Stucwerk gips/-kalk		GM	GM	GM
Stucwerk	bestaand, stabiel ³⁾	GM	GM	GM
Gipsblokken	ruw en stofvrij maken	GM	GM	GM
Gipsplaten		GM	GM	GM
Kunststof schuimplaten ⁴⁾	wapeningsgaas vereist	BK	BK	BK
Harde isolatieplaten	wapeningsgaas aanbevolen			
Houtwolcementplaten ⁴⁾	wapeningsgaas vereist			
Pleisterdragers ⁵⁾	bijv. stucanet, ribbenstrekk			

BK MultiGips Betonkontakt
GM MultiGips Grundiermittel
[] Methode van voorbehandeling bepalen na het testen van de ondergrond

geschikt



niet geschikt





		Handpleister			Gipsplamuur
MultiGips MP AquaProtect	MultiGips MP Classic D6 ²⁾	MultiGips RotWeiss licht 90F	MultiGips GoldWeiss licht NL	CasoFill Super 50 Handplamuur	
10 – 25	10 – 25	5 – 25	5 – 25	0 – 4	
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)		
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)	(GM)	
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)		
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)	GM	
GM	GM	GM	GM		
BK	BK	(BK)	BK	GM	
(BK)	(BK)	(BK)	(BK)	GM	
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)		
BK	BK	BK	BK	BK	
(GM)	(GM)	(GM)	(GM)		
BK	BK	BK	BK	(GM)	
GM	GM	GM	GM	(GM)	
GM	GM	GM	GM	GM	
GM	GM	GM	GM		
GM	GM	GM	GM		
BK	BK	BK	BK		
				2 – 4 mm	

1) Gemiddelde pleisterlaag op wanden en plafonds binnenshuis 10 mm (min. 5 mm) en op plafonds max. 15 mm (zonder pleisterdrager)

2) Alleen voor binnengebruik. Insnijden aan de wandranden, vooral langs de plafondaansluiting

3) Draagkracht testen, pleisterlaag verwijderen

4) Op wanden en plafonds van harde isolatieplaten of houtwolcementplaten bij voorkeur minstens 15 mm pleister aanbrengen (wapeningsgaas vereist)

5) Pleisterlaag van 15 tot 25 mm aanbrengen op de pleisterdrager