

## PP Sandspartelmasse Bazooka

### Produktdatablad

**Beskrivelse:** Færdigblandet finkornet spartelmasse med god fyldeevne.

- Til gipspladesamlinger jævnfør EN 13963
- Færdigblandet Boks/bazooka spartel klar til brug
- Bøjebrudstyrke 320 NM

Indendørs i tørre rum til gipskartonplader med kartonklædte forsænkede langkanter, herunder kartonklædte kortkantsamlinger.

**Anvendelse:** Anvendes sammen med sammen med Marco Spark- perf gipstape til armering af spartelsamlinger.

Også velegnet til finspartling på vægge og lofter af fx puds, beton, letbeton og malede overflader.

Underlaget skal være rent tørt og bæredygtigt. Påføres med spartelboks eller bazooka.

Gipspladesamlinger spartles efter følgende fremgangsmåde:

1. Spartelmassen påføres med spartelboks eller bazooka. Sørg for at der bliver påført tilstrækkelig mængde spartelmasse over samlingen
2. Marco Spark- perf gipstape vendes med den præfabrikerede fold ind mod samlingen, trykkes fast og presses ned i den våde spartelmasse.
3. I samme arbejdsgang skræbespartles hen over sparteltapen. Sparteltapen skal være presset så langt ind, at der aflejres et tyndt lag spartelmasse på ydersiden af sparteltapen. Vær opmærksom at spartelmassen under sparteltapen skal være helt tør inden videre behandling
4. Samlinger, profiler og skruehuller spartles 2. gang.
5. Når overfladen er tør spartles samlinger, profiler og skruehuller sidste gang. Afhængig af udfaldskrav kan slutspartling udføres som fuldspartling. Når overfladen er tør slibes og underlaget er er nu klar til videre behandling.

Gipspladerne skal være opsat jævnfør gipspladeproducenternes anvisninger og standarder.

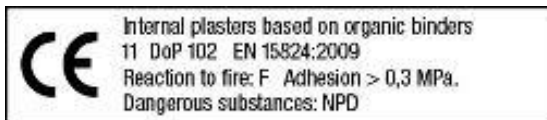
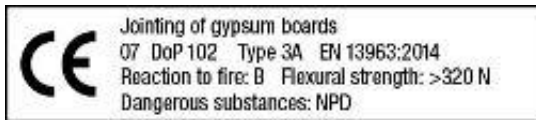
Sørg for optimale påføringsbetingelser og at spartelmassen er helt tør imellem hver behandling.

Se PP Mestermalings arbejdsanvisning for gipskartonplader, spartling af samlinger.

### Tekniske data:

Massefylde:	1,1 kg/liter
Tørstof:	Ca. 58 vægt % 47 vol %
Kulør:	Lys grå
Påføringstemperatur:	Min. +10°C
Rækkeevne	
Fuldspartling:	0,5-2m <sup>2</sup> /l pr. behandling
Gipspladespartling:	0,3 l /meter
Tørretid ved 23°C	Berøringsstør: 2-4 timer
og normal luftfugtighed (60%):	Overmalbar: 24 timer
	Slibetør: 1 døgn

	Gennemhærdet: Flere døgn
Vedhæfning på beton:	0,64 MPa
Maks. kornstørrelse	0,16 mm
Maks. lagtykkelse	Maks. 4 mm
Fortynding:	Vand. Ved påføring med bazooka fortyndes med 3-5% vand
Rengøring af værktøj:	Vand
Opbevaring:	Køligt, frostfrit og tæt tillukket
Sikkerhedsregler:	Se sikkerhedsdatablad



Januar 2017, erstatter December 2016