



Rotband

Beto M Plus

Sprøjtespartelmasse

Artikelnr.: 656981

DB nr.: 2071153

02/2022

Knauf Rotband Beto M Plus

Færdigoprørt sprøjtespartel med stor fyldeevne.

Produktbeskrivelse

Knauf Rotband Beto M Plus er en organisk spartelmasse på calciumkarbonatbasis med polymerdispersionsbindemiddel, der er tilsat additiver og fyldstoffer. Anvend spartelmassen indendørs.

Opbevaring

Skal beskyttes mod frost, høje temperaturer og direkte sollys. Holdbarhed min. 12 måneder ved rumtemperatur.

Kvalitet i henhold til DIN EN 15824 er dette produkt omfattet af en førstegangsprøvning samt fabrikkens egen, løbende produktionskontrol og er CE-mærket.

Anvendelsesområder indendøre:

- Fuldspartling af beton og betonflader med mange lunger og/eller ujævnheder
- Tynd fuldspartling af jævne overflader
- Dannelse af færdig overflade til maling
- Fuldspartling i.h.t. DS/EN 15824
- Kan anvendes i vådrum

Adresse

Knauf A/S
Kløvermarksvej 6
DK - 9500 Hobro

Kontakt

E-mail: salg@knauf.dk
Telefon: +45 9657 3030
www.knauf.dk

Egenskaber og merværdi:

- Klar til anvendelse
- Organisk
- God fyldeevne
- Hurtig tørring
- God hæfteevne
- Påføringstykkelse op til 3 mm. pr. lag
- Maskinel anvendelse
- VOC-indhold < 0,1%
- Produktet overholder DGNB-kvalitetsniveau QS 1, 2, 3 og 4 samt krav til LEED v4
- Gode glittegenskaber
- Gode slibeegenskaber

Udførelse

Forberedelse af underlag

Større huller repareres med gipsspartelmasse/puds (f.eks. Knauf Rotband). Lad stederne tørre helt. Reparationssteder må ikke være glattet, eventuel sinterhud fjernes. Fuger mellem præfabrikerede dele fyldes først (med f.eks. Fill & Finish Premium), overspartles om nødvendigt i en anden arbejdsgang og tilpasses til de tilgrænsende flader.

Forarbejde

Alle underlag skal være bæredygtige, tørre, jævne, fedt- og støvfri samt uden rester, der reducerer vedhæftningen. Områder, der er følsomme over for snavs, beskyttes før start.

Blanding

Rotband Beto M Plus er klar til anvendelse. Den leveres og sprøjtes med Airless-udstyr PFT Swing eller lignende. Ved individuel tilpasning af egenskaberne kan materialet røres op med maks. 1% rent vand (f.eks. 200 ml vand til 20 kg Rotband Beto M Plus). Fortyndet spartelmasse skal bearbejdes inden for kort tid.

Maskiner og udstyr

Ved sprøjtning opnås det bedste sprøjtearbejde med PFT Swing med en reverseringsdyse 541 og et arbejdstryk på ca. 110 bar.

Anvendelse

Sprøjt Rotband Beto M Plus på fladen i en tykkelse på op til 2 - 3 mm med Airless-udstyret, og fordel materialet med rustfrit værktøj. Ved flere lag er den maksimale samlede lagtykkelse 5 mm.

Rengøring

Værktøj og beholdere rengøres med vand straks efter brug.

Anvendelsestemperatur/-klima

Må ikke anvendes ved rum- og/eller underlagstemperaturer under +5°C. Påført spartelmasse beskyttes mod frost til den er fuldstændigt hærdet og tør.

Anvendelsestid og tørring

Materialet hærdes ved tørring. Bearbejdningsstid efter påsprøjtning: Ca. 20 minutter afhængig af pudsunderlag, påføringstykkelse og rumtemperatur.

Adresse

Knauf A/S
Kløvermarksvej 6
DK - 9500 Hobro

Kontakt

E-mail: salg@knauf.dk
Telefon: +45 9657 3030
www.knauf.dk

Belægninger og beklædninger

Det er vores anbefaling at grunde inden den videre behandling.

Produktdata			
Egenskab	Værdi	Enhed	
Brandegenskaber	A2-s1,d0	Klasse	EN 15824
Massefylde	1,4	g/cm ³	-
Farvetone	Hvid	-	-
Vedhæftningstrækstyrke	≥0,3	MPa	EN 15824
Kornstørrelse	0,5	mm	-
pH-værdi	8-9	-	-

Materialebehov og forbrug		
Rotband Beto M Plus	Forbrug kg/m ²	Rækkeevne m ²
Pr. mm påføringstykkelse	1,4	14,3

*Alle angivelser er omtrentlige værdier og kan variere afhængig af underlag.
Det nøjagtige forbrug fastlægges på objektet.*

Leveringsprogram		
Rotband Beto M Plus	Emballageenheder pr. palle	Materialenummer
20 kg pose	50 poser	00656981