

Maxit IP222 Vario

Spruitgipsmortel om te pleisteren

Productomschrijving

Maxit IP222 Vario is een kant en klare droge mortel uit mortelgroep PIVa van DIN 18550. De mortel is samengesteld uit gips en lichte vulstoffen.

Toepassing

Maxit IP222 Vario is geschikt voor de vervaardiging van raaplagen binnen.

Verwerking

Maxit IP222 Vario is met alle gangbare spruitmachines te verwerken. Omtrent afstelling, etc. en degelijke dient men de voorschriften van de fabrikant te raadplegen. Daarnaast kan de mortel met een mixer worden aangemaakt en met de hand worden verwerkt. De hoeveelheid water dient aan de gewenste mortelconsistentie te worden aangepast. Maxit IP222 Vario wordt in principe éénlagig in een laagdikte van circa 4-15 aangebracht. Maxit IP222 Vario opbrengen en dichtreien; na circa 60 á 90 minuten nogmaals nalopen en nadien, voordat de gips is afgebonden, met water en spons opschuren en afpleisteren. Wanneer bij uitzondering in meerdere lagen dient te worden gewerkt, de eerste laag zorgvuldig met de gipskam horizontaal ruwhalen en pas na volledige verharding een tweede laag aanbrengen. Een normale ventilatie bevordert de droging. Bij pauzes tussen twee spruitgangen >15minuten dient de spruitmachine te worden gereinigd. Alle genoemde tijden zijn indicatief.

Ondergrond

Maxit IP222 Vario is aan te brengen op alle steenachtige ondergronden, gelijkde elementen, alsmede beton, mits deze vorstvrij, schoon, gezond en zuigend zijn. Beton, gipsblokken en bestaande stuclagen voorbehandelen met een kwartstgevlude kunststofdispersie (betoncontact). Sterk en/of ongelijkmatig zuigende ondergronden zoals gemengd metselwerk, kalkzandsteen en cellenbeton voorbehandelen met een kunststofdispersie. Op sterk onregelmatige ondergronden een gipsvast weefsel in de stuclaag inbedden. Op metalen pleisterdragers dient tweelagig te worden gewerkt; de eerste (vertin)laag zorgvuldig met de gipskam ruwhalen en na droging/afbinding de tweede (raap)laag aanbrengen. Totale laagdikte op plafond: 15mm; op de wand: 20mm; vanaf onderzijde draadwerk; raadpleeg tevens de leverancier van de pleisterdrager.

Overige aanwijzingen

Behalve leidingwater mag aan Maxit IP 222 Vario niets toegevoegd worden. Niet verwerken bij ondergrond- en/of luchttemperaturen beneden +5°C. Deze minimumtemperatuur dient tenminste 24 uur na het aanbrengen verzekerd te zijn. Stucwerk tegen tocht beschermen. Voor het overige gelden de regels van goed vakmanschap.

Het verder afwerken van gipsgebonden stuclagen ligt buiten onze verantwoordelijkheid.

Verbruik

Circa 1,0 kg per m² per mm laagdikte. Een zak van 30 kg levert circa 35 liter uit.

Levering en opslag

Maxit IP222 Vario wordt geleverd in meerwandige papieren zakken
Zakgewicht : 30 kg; palletgewicht : 1050 kg (35zak/pallet); droog opslaan!