



P133

04/2011

P133 Knauf Snelband

Snelpleister

Materiaal, eigenschappen, toepassingsgebied

Verwerking

Materiaal

Knauf Snelband gebruiksklare mortel komt overeen met mortelgroep P IV b (speciegroep P IV b 3) volgens DIN 18550 waaraan toeslagstoffen zijn toegevoegd. Is dus toegestaan voor het afwerken van binnenwanden en plafonds (inclusief keukens en badkamers in woningen). Conform KOMO 2572.

Verpakking

Zak van 25 kg.

Opslag

Droog, op houten pallets, tegen inwerking van vocht beschermen. De vermelde verwerkingstijd blijft ca. 4 maanden na productie constant.

Eigenschappen

- Afbindtijd ca. 20 min.
- Gemakkelijk aan te maken (voorgemengd in de fabriek, daarom alleen in water strooien en mixen)
- Hoge opbrengst
- Soepel
- Pleisteren in één laag
- Met de hand te verwerken
- Korte verwerkingstijd
- Wordt gelijkmatig hard
- Slag- en stootvast
- Ademend
- Speciaal voor kleine werkzaamheden, reparaties, enz.

Toepassingsgebied

Knauf Snelband is een gipsmortel geschikt als binnenpleister in één laag, met de hand verwerkt op alle steenachtige ondergronden die geschikt zijn voor een gipspleister.

Voor allerlei soorten gebouwen behalve vochtige bedrijfsruimtes.

Afbindtijd ca. 20 min.

Verwerking

Behandeling van de pleisterondergrond

Geschikt is elke normale en droge pleisterondergrond zoals metselwerk, cellenbeton, betonblok, lichte bouwplaten volgens DIN 1001 (houtwolcementplaten en andere). Op zwak of niet zuigende ondergronden, b.v. beton, is een voorbehandeling met Knauf Betokontakt noodzakelijk. De ondergrond moet voor het stukadoeren worden getest. Sterk zuigende ondergronden van cellenbeton, poroton, kalkzandsteen e.d. met Knauf Grondeermiddel of Knauf Stuc-primer voorbehandelen.

Verwerking

In ca. 16 l schoon water zonder enige toeslagstof een zak (25 kg) Knauf Snelband toevoegen en tot een klontvrije massa (met elektr. mixer) mixen.

Ondergrond schoonmaken: stof en losse delen verwijderen. De gipsmortel aanbrengen en voor het afbinden met de rei vlakzetten. Daarna het oppervlak doorschuren en afpleisteren. Goede ventilatie bevordert het droogproces van de stuc laag.

Als bij uitzondering in twee lagen moet worden gestucadoord, moet de eerste laag in nog zachte toestand met de stuckam horizontaal ruw gehaald worden en mag pas na het hard worden van de eerste laag de tweede worden aangebracht.

Minimale pleisterdikte

10 mm.

Verwerkingstijd

Vanaf het instrooien, afhankelijk van de ondergrond, ca. 20 min. Niet schone kuip en gereedschap verkorten de verwerkingstijd.

Materiaalbenodigheden

1 zak = 25 kg = ca. 30 liter natte mortel.
Bij een gemiddelde pleisterdikte van 10 mm levert dat ca. 3 m² pleisteroppervlak op.

Gereedschap

Rubberen kuip, spaan, alu-rei, spackmes, mixer, schuurspons, troffel.