

PRODUKTBLAD



- Pudsemørtel
- Klar til brug
- Tilsæt kun vand

Anvendelsesområde

weber pudsemørtel KC 50/50/700 bakke 0-2 mm anvendes til pudseopgaver på mineralske underlag. Underlagets forbehandling og pudslagets samlede opbygning vurderes individuelt ud fra opgavens beliggenhed, miljøpåvirkninger og krav til holdbarhed. Se **Weber håndbogen**, SBI-anvisning 64, Murerhåndbogen (MURO) og anden branchelitteratur.

Mørtlen kan også anvendes til fugning af murværk efter traditionel udkradsning.

Produktbeskrivelse

weber pudsemørtel KC 50/50/700 bakke 0-2 mm er en fabriksfremstillet tørmørtel, der kun skal tilsættes vand før brug.

Indholder hydratkalk, portlandcement, plastificerende tilsætningsstof og 0-2 mm ovntørret bakkesand.

Produktet er fremstillet på basis af chromatneutraliseret cement. Indholdet af vandopløseligt chromat er mindre end svarende til 2 mg pr. kg tør cement. Neutraliseringens holdbarhed svarer til oplysning under "Opbevaring".

Produktegenskaber

Primære egenskaber

Mørteltype: Kalkcementmørtel

Blandingsforhold: KC 50/50/700

Supplerende oplysninger:

Vandtilsætning: 13,5-15 % (svarende til 3,5-4 liter pr. 25 kg tørmørtel)

Brugstid efter blanding (ved 20 °C): 60 minutter

Forbrug (ekskl. spild): Typisk ca. 2 kg/m² pr. mm lagtykkelse

Emballage

- 25 kg sæk

Varenr.

- 2252028

DB-nr.

- 5104472

Opbevaring

Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato

Opbevaring: Tørt og uåbnet. Tåler frost

PRODUKTBLAD



Blanding

Mørtlen blandes i tvangsblender. Tilsæt vand til ønsket pudsekonsistens - normalt svarende til ca. 14 vægt-%. Bland i mindst 10 minutter, indtil blandingen er homogen. Der bør ikke blandes mere mørtel end der kan bruges inden for ca. 60 min. Mørtlen kan genoprøres – men uden tilsætning af yderligere vand.

Udførelse

Forarbejde

Stærkt sugende underlag skal forvandes grundigt - helst dagen forinden.

Påføring

Pudsearbejdet foregår traditionelt ved at kaste mørtlen på med murerske eller ved at trække den på underlaget med stålbræt. Afret i stok og lod med kardæsk, retholt og loddestok. Riv pudsen sammen med pudsebræt, lunkepudser eller rivebræt.

Efterbehandling

Afdæk murværket effektivt mod nedbør og frost. Det skal ske senest ved arbejdets ophør, mens mørtlen afbinder og begynder hærkning. I tørre perioder (varme, blæst) skal pudslaget beskyttes mod for hurtig udtørring og eventuelt eftervandes. For udførlig arbejdsbeskrivelse se Weber håndbogen, SBI-anvisning 64, Murerhåndbogen (MURO) og anden branchelitteratur.

Anvendelsesbegrænsninger

Færdigblandet mørtel skal anvendes inden for 60 min. Frysepunktssænkende midler eller andre tilsætningsstoffer må ikke tilsættes. Når mørtlen er færdigblandet, må der ikke senere tilsættes bindemidler, tilslagsmaterialer eller vand. Temperaturen under udførelsen bør være over 5 °C, også i underlaget. Lagtykkelser over 8 mm pr. arbejdsgang medfører risiko for dårlig vedhæftning samt svind- og skridrevner.

EHS

Saint-Gobain Weber A/S er en kvalitets- og miljøbevidst virksomhed, certificeret i henhold til DS/EN ISO 14001 og DS/EN ISO 9001:2000 af Bureau Veritas Certification Denmark A/S.

Fremstillingsprocesser og miljøforhold bliver styret i henhold til godkendte og dokumenterede forretningsgange og instruktioner. Styringen gør, at vi altid kan garantere produkter af ensartet, høj kvalitet. Produkterne gennemgår som en del af certificeringen løbende inspektioner og afprøvninger.