

# PRODUKTBLAD



- Pudsemørtel
- Klar til brug
- Tilsæt kun vand

## Anvendelsesområde

Weber pudsemørtel KC 35/65/650 bakke 0-2 mm anvendes til pudseopgaver på mineralske underlag. Underlagets forbehandling og pudslagens 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 KC 35/65/650 bakke 0-2 mm Pudsemørtel er en fabriksfremstillet tørmørtel, der kun skal tilsættes vand før brug. Indeholder hydratkalk, portlandcement, plastificerende tilsætningsstof og 0-2 mm ovntørret bakkesand.

Produktet er fremstillet på basis af chromat-neutraliseret 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 35/65/650

Supplerende oplysninger:

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

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

Forbrug (ekskl. spild): Typisk ca. 2 kg/m<sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse

## Emballage

- 25 kg sæk

Varenr.

- 2252026

DB-nr.

- 5104470

## Opbevaring

Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato

Opbevaring: Tørt og uåbnet. Tåler frost

## 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. Bland ikke mere mørtel, end der kan bruges inden for ca. 60 min. Mørtlen kan genoprøres – dog uden yderligere

# PRODUKTBLAD



tilsætning af 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 hærdning. 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 senest 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.