

# PRODUKTBLAD



- Hurtige reparationer
- Mange anvendelsesmuligheder, fra fyldning af huller til afretning af gulve
- Tørretid 2 timer
- Kan også anvendes udendørs
- Støv reduceret

## Anvendelsesområde

Til afretning, udjævning og reparation af huller i betonunderlag indendørs, udvendigt på terrasser og altaner og i garager. Produktet kan også bruges på lodrette overflader som hurtighærdende og -tørrende reparationsmørtel. Lagtykkelsen er 0-30 mm, dog ca. 50 mm til fyldning af huller.

## Produktbeskrivelse

Forbrug	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /1 mm lag
Anbefalet lagtykkelse	0-30 mm (fyldning af huller 50 mm)
Anbefalet vandindhold	1,0-1,4 l/5 kg (20-28 % af tørvægten)
Anvendelsestemperatur	+ 5-25 °C, optimalt + 15-20 °C
Hærdetid inden gangtrafik	ca. 1 time (+ 20 °C, 50 % RH)
Hærdetid inden belægning	2 timer, vandmængde 1,0-1,2 l/5 kg (+ 20 °C, 50 % RH)
Bindemiddel	specialcementblanding
Fyldstof	naturligt sand og kalkstenspulver, kornstørrelse < 0,3 mm
Trykstyrkeklasse	C 30 (EN 13813)
Bøjningstrækstyrkeklasse	F 7 (EN 13813)
Brandklasse (i udsatte situationer)	A2 <sub>0</sub> -s1 (EN 13501-1)
Frostmodstand	ja, velegnet til udendørs brug
Farve	mørkegrå
Anvendelsestid	ca. 24 måneder fra produktionsdatoen (tør opbevaring i uåbnet emballage)
Emballage	5 kg plastikpose (varenr. 5200815293)
Produktcertificering	CE, M1

## Forbehold

Da der foreligger forskellige forhold og forudsætninger i hvert enkelt tilfælde, kan Weber ikke være ansvarlig for andet, end at de informationer, der her gives under punktet Produktbeskrivelse, er korrekte. Eksempler på information og forhold, som ligger uden for Webers ansvarsområde (hvad enten dette påpeges specielt eller ej), er opbevaring, konstruktion, bearbejdelse, samspilseffekt med andre produkter, arbejdets udførelse og lokale forhold.

## Underlag

Stærke, massive betongulve er velegnede underlag. Produktet kan også bruges på vægflader til reparation af små huller eller skader. Rengør underlaget grundigt for støv og snavs, som kan forringe vedhæftningen.

## Blanding

Bland 1 pose (5 kg) pulver i 1,0-1,4 liter rent vand (20-28 % af mørtlens tørvægt). Du kan ændre konsistensen fra pastaagtig til mere flydende ved at justere vandmængden. Bland med en røremaskine med blandestav. Mindre mængder kan også blandes manuelt - bland omhyggeligt med fx en spartel eller murske. Bland mørtlen i ca. 5 minutter for at opnå en jævn konsistens. Du bør bære støvmaske under blandingen, og beskyttelseshandsker under hele arbejdet. Brugstiden under normale forhold er 15 minutter efter tilsætning af vand.

# PRODUKTBLAD



## Udførelse

Arbejd under tørre forhold. Temperaturen i underlaget og luften skal være højere end + 5 °C under arbejdet. Beskyt overfladen mod regn, frost, direkte sollys og vind i 1 døgn.

### Påføring

Påfør massen med en stålspartel. Afsluttende detaljer på overfladen kan udføres 30 minutter efter påføringen. Rengør arbejdsredskaber med vand straks efter brug. Hærdet masse skal fjernes fra redskaberne maskinelt.

### Tørretid

Overfladen kan betrædes ca. 1 time efter påføringen, og beklædes ca. 2 timer efter. Kolde, fugtige forhold forlænger tørretiden.

## Slutbehandling

Det afrettede underlag kan beklædes med de fleste gulvbelægninger, fx keramiske fliser osv., stenfliser, plastik- eller tekstiltæpper, vinylfliser, kork og parket.

Den reparerede væg kan sandes, glattes, males eller tapetseres efter ca. 2 timer.