

# KKh Mørtel (NHL 3,5)

35/65/650 0-1 mm 1:2,5



## Produktinformation

### Produktbeskrivelse

Skalflex KKh Mørtel (NHL 3,5) 35/65/650 0-2 mm 1:2,5 er en fabriksfremstillet, hydraulisk mørtel, der kun skal tilsættes vand før brug. Indeholder naturlig hydraulisk kalk (NHL3,5) og 0-1 mm ovntørret kvartssand.

Mørtlen er pumpbar og velegnet som sprøjtepuds.

### Anvendelsesområde

NHL3,5 (moderat hydraulisk) – velegnet til de fleste indendørs og udendørs mureprojekter. Moderat miljøklasse.

Velegnet til reparation af ældre finpuds og fuger.

Velegnet til indvendig og udvendig slutpuds/finpuds, hvor en fin og struktureret finish ønskes.

Velegnet til tyndpudsning, filtsning og vandskuring.

### Klargøring af underlag

Underlaget skal være rent, fst og bæredygtigt.

Stærkt sugende underlag skal forvandes grundigt – gerne dagen før og generelt efter behov.

### Opblanding

Mørtlen blandes med piskeris, i tromleblander eller tvangsblender. Tilsæt 4,5-5,0 liter rent koldt vand, eller til ønsket konsistens – normalt svarende til ca. 20 vægt-%. Bland i min. 20 minutter, indtil mørtlen er homogen.

Mørtlen kan genoprøres i op til 24 timer – dog uden yderligere tilsætning af vand.

### Udførelse

Træk pudsen på med et stålbræt i 1-2 mm lagtykkelse. Der filtses med et fugtigt filtsebræt.



# KKh Mørtel (NHL 3,5) 35/65/650 0-1 mm 1:2,5

## Bemærk

Færdigblandet mørtel skal senest anvendes inden for 24 timer. Frysepunktssænkende midler eller andre tilsætningsstoffer må ikke tilsættes. Færdigblandet mørtel må ikke senere tilsættes bindemidler, tilslagsmaterialer eller vand.

Mørtlen egner sig ikke til udendørs vinterarbejde – må kun benyttes ved temperaturer over +5°C.

Beskyt nybehandlet murværk mod vejrliget. Det skal ske senest ved arbejdets ophør, mens mørtlen afbinder og begynder hærkning. Undgå hurtig udtørring pga. høje temperaturer eller stærk vind ved at eftervande med vandforstøver flere gange om dagen – om nødvendigt i de første 2-3 dage.

Anvendt i 3-trins pudsopbygning må den totale lagtykkelse max. være 15 mm. Ved større lagtykkelse er der risiko for svind- og skridrevner.

## Teknisk data

Anvendelse:	Som finpuds indvendig og udvendig
Opblanding:	4,5-5,0 liter rent, koldt vand pr. 25 kg tørmørtel
Forbrug:	Ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse
Lagtykkelse:	Som finpuds 1-2 mm
Brugstid:	12 timer (ved +20°C). Kan blandes op igen indenfor 24 timer
Døgntemperatur:	+5°C til +30°C
Styrkefaktor:	NHL3,5 (Moderat hydraulisk) – moderat miljøklasse
Vægtfylde:	Ca. 1,7 kg/liter
Rengøring:	Vand
Opbevaring:	Tørt og uåbnet; hævet fra underlaget på paller Tåler frost
Holdbarhed:	24 måneder fra produktionsdato
Standarder:	Certificeret iht. DS/INF 167 samt, DS/EN 998-1: 2016. Naturlig hydraulisk kalk produceret i henhold til europæisk norm EN 459-1

## Sikkerhed

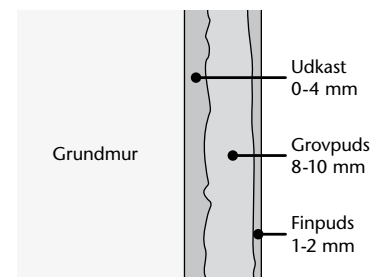
Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på [www.skalflex.dk](http://www.skalflex.dk) for yderligere oplysninger.



25 kg  
DB-nr. 1900775

### 3-trins pudsopbygning

Total lagtykkelse max. 15 mm



Skalflex A/S  
Industrivej 20B · DK 8800 Viborg  
17  
DoP 1435

**Hydraulisk kalkmørtel – Receptmørtel**  
Type GP iht. DS/EN 998-1

