

# Spackel Fin



*Ger en extra slät yta  
Ger bästa möjliga underlag inför tapetsering och målning  
Bra fyllförmåga*

Spackla dig till ett fint underlag. Spackel Fin är ett fingraderat, färdigblandat, vitt spackel avsett för väggar och tak inomhus. Spacklet är mycket lämpligt för skarvspackling av tapeter samt bredspackling där extra slät yta önskas. Om du ska tapetsera eller måla väggarna ger Spackel Fin bästa möjliga underlag att jobba på.

## Teknisk information

**ANVÄNDNINGSSOMRÅDE**  
Inomhus

### MATERIALÅTGÅNG

Bredspackling vid 1 mm skiktjocklek ca 1 liter/m<sup>2</sup>

**VERKTYG**  
Spackel

### MÅLNINGSTEMPERATUR

Spackla inte om ytan är kallare än +5°C

**TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV**

**LUFTFUKTIGHET**

Ytan torr efter ca 3tim. Kan slipas och målas efter 7-10 tim

### VERKTYGEN RENGÖRES MED

Vatten

### BINDEMEDEL

Sampolymer

För aktuell uppdatering: [www.beckers.se](http://www.beckers.se)



Förvaras frostfritt



## Förberedelse av ytor

Spackling ska ske på torra, välbundna och rengjorda ytor.

## Applicera

Påför Spackel Fin med stålspackel. Max skiktjocklek ca 4 mm. Slipade ytor avdammas före följande spackling, tapetsering eller målning. Spacklade ytor bör förlimmas innan tapetsering.

1 liter/m<sup>2</sup> vid bredspackling och 1 mm skiktjocklek

Spacklet uppfyller kraven för CE märkning enligt EN 15824.

## När du spacklat klart

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga mängd spackel från verktygen före rengöring i vatten. Spackelrester ska inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda emballage lämnas till återvinning.

## Viktigt

Spackla inte om ytan är kallare än +5°C.

Torktiderna beror på temp/luftfuktighet och skiktjocklek.

Vid slipning av spackel över ögonhöjd ska skyddsglasögon användas. Även andningsskydd bör användas. Lämplig typ är Klass P2.

För mer information, läs våra arbetsråd, broschyrer och hemsida.

*Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laborietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.*

Version 210119