

# Professional Fin

Mars 2019



CE

## Produktbeskrivning

Professional Fin är ett högfyllande spackel av allround typ. Användes för i-, skarv och bredspackling på puts, betong, lättbetong och gipsskivor, samt för spackling på tapetskarvar och målade ytor inomhus i torra utrymmen.mm.

Genom sin speciella formulering är Professional Fin även lämplig för iläggning av skarvremsa enligt de krav som ställs i HusAMA 18.

För bredspackling rekommenderas en total skiktjocklek på max 3 mm. Fyllförmåga för enstaka hål och ojämnheter är högre, upp till 4 mm.

## Behandling

Underlaget ska vara fast, rent och torrt. Professional Fin är avsett för handspackling. Vid slipning rekommenderas ögonskydd och dammfiltermask.

Förvaras frostfritt

Spackla ej när ytemperaturen är under +5 °C.

## Hälsa och Miljö

Spackelskikt kan vid slipning eller behandling med värmepistol avge hälsofarligt damm och/eller ångor. Arbeta i ventilerade utrymmen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning (andningsskydd) vid otillräcklig ventilation. Se även information på Säkerhetsdatabladet. Återförslut öppnad burk väl. Avlägsna spackel från verktygen innan rengöring. Använda verktyg rengöres omgående efter spackling. Flytande spackelrester och tvättvätska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning.

### Teknisk data

**Användningsområde:** Inomhus

**Bindemedel:** sampolymerlatex

**Kornstorlek:** Max 0,10 mm

**Densitet:** 1.0

**Torktid 23°C 50% RF:** 4 timmar beroende på skiktjocklek

**Luft/Objekt temp:** Min +5°C

**Luftfuktighet RF:** 40-80%RF (65%RF optimalt)

**Förtunning:** Vatten

**Verktyg:** Spackel

**Slipbarhet:** Lättslipat

**Kulör:** Vitt

**Förpackning:** 2,5 liter och 10 liter

**Rengöring:** Söpvatten

**Förvaras:** Frostfritt

Överrensstämmer med kraven för CE-märkning enligt direktiv: EN 13963 & EN 15824



AkzoNobel Decorative Coatings AB. Tel 040-35 50 00

Databladet är utgivna enbart i rådgivande syfte. Värdena gäller för normala omständigheter och kan därför variera med t.ex. applicerings sätt, temperatur etc. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående information. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida. AkzoNobel och Nordsjö är varumärken som tillhör the AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009