

# Sprutspackel Allround Plus



Alcro Allround Plus är ett vitt färdigblandat sprutspackel med god fyllnadsförmåga och är lättarbetat. Alcro Allround Plus är lämpligt för ispackling, skarvspackling och bredspackling. Passar de flesta underlag vid nybyggnation och renovering. Den smidiga konsistensen gör att spacklet är mycket lätt att applicera och fördela ut över ytan med hjälp av spruta med efterföljande behandling med stålspackel.

Sprutspackel Allround Plus är lämpligt för iläggning av spackelremsa enligt de krav som ställs i AMA 11.

Sprutspackel Allround Plus uppfyller kraven för CE-märkning enligt EN 13963-3A och är tillverkad i enlighet med ISO 9001 och ISO 14001.

## Teknisk information

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Inomhus

### MATERIALÅTGÅNG

1 l/m<sup>2</sup>

### VERKTYG

Spruta

### MÅLNINGSTEMPERATUR

Applicera när luft- och ytemperaturen inte understiger +5°C.

### TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Torktiden är beroende av bland annat underlag, skiktjocklek, temperatur och luftfuktighet.

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



Förvaras frostfritt



## Förberedelse av ytor

Spackla med hjälp av spruta på rengjorda, torra och väl bundna ytor.

## Applicera

Spacklet applicerar du med avsedd spruta, efterbearbetning görs med spackelspade, max 6 mm skikt tjocklek.

Använd slippapper med kornstorlek 150-220 och använd andningsskydd vid slipning. Använd skyddsglasögon när du slipar över ögonhöjd. När du slipat bör du damma av ytan innan du målar eller tapetserar. Om du ska tapetsera bör du förlimma spackelytan.

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.

## Lagring

Obruten förpackning kan lagras mörkt och frostfritt i max 12 månader. Öppnad förpackning ska återförslutas väl.

## Viktigt

Besök [www.alcro.se](http://www.alcro.se) för mer information.

*Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. Informationen baserar sig på laboratorietester 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.*