

Spackel Våtrum



*Spackel som ger ett hållbart resultat i fuktkänsliga miljöer
Extra våtstarkt
Lätt att applicera*

Rätt spackel för badrumsrenoveringen. Spackel Våtrum är ett färdigblandat extra våtstarkt spackel avsett för tak och väggar i fuktiga miljöer inomhus. Spacklet används med fördel i badrummet, duschrummet, köket, tvättstugan och andra rum som utsätts för väta och fukt. Spackla med Spackel Våtrum i kombination med Beckers andra Våtrumsprodukter för ett tåligare resultat.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Inomhus

MATERIALÅTGÅNG

Bredspackling vid 1 mm skiktjocklek ca 1 liter/m²

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



Förvaras frostfritt

Förberedelse av ytor

Spackling ska ske på torra, väl bundna och rengjorda ytor.

Applicera

Påför Spackel Våtrum med stålspackel. Max skiktjocklek ca 5 mm. Slipade ytor avdammas före målning.

Produktens åtgång är ca 1 liter/m² vid bredspackling och 1 mm skiktjocklek och 0,3 liter/m² vid 3 gånger spackling vid skarvspackling.

Spacklet uppfyller kraven för CE märkning enligt EN 13963.

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.